



Xplore G18

Communication **Fun**
Value



簡明手冊



版權聲明

- Palm OS、Graffiti、Palm Powered 標志及 HotSync 為 PalmSource 的註冊商標，PalmSource 乃 Palm, Inc. 的附屬公司。
- Palm Desktop、HotSync 標志及 Palm Powered 為 PalmSource 的註冊商標，PalmSource 乃 Palm, Inc. 的附屬公司。其他品牌名稱均分別屬於其相關公司的商標。
- 版權所有 © 2003 權智掌上電腦有限公司，保留所有權利。
- 中文手寫輸入法由北京漢王科技有限公司授權使用。
- 製造商保留在不預先通知的情況下，對本文檔中描述的任何產品進行修改和改進的權利。

聲明：

- 此用戶手冊由 **GS** 製作，不包括任何保養。**GS** 有權利因印刷上之錯誤、目前資源上之不確，或設備及或程式上之改良而將此手冊作出修改或改良而無需另行通知。不過，這些更改將合併於此手冊之新版中。
- 此用戶手冊中其中某些服務，並非所有網路供應商都會支援。這包括 GSM 國際緊急電話號碼 112。
- 若您對某服務是否可以使用有疑問，請查詢您的網路服務商或服務供應商。

版權所有，不得翻印

第二版（2003 年 9 月）

目錄

第一部份：Palm 功能簡介	1
1、 電腦系統需求：Windows	1
2、 前 / 側方面板控制項	2
3、 點觸與選按	4
4、 開啓 G18 並校準它的熒幕	4
5、 調節熒幕的背光及對比度	5
6、 開啓應用程式	5
7、 G18 界面簡介	6
8、 自訂你的 G18	8
9、 設定日期、時間和時區	10
10、 設定睡眠狀態	11
11、 鈴聲及通話音量	12
12、 系統語言設定	13
13、 機對機紅外線傳輸設定	14
14、 漢王筆全屏手寫程式	15
15、 網絡 / 通訊設定	15
16、 使用熒幕鍵盤輸入	16
17、 安裝附加應用程式	20
18、 移除應用程式	21
19、 HotSync 功能設定	22
20、 紅外線 HotSync 作業範例	25
21、 數據備份	27
22、 從其他 Palm 終端設備轉移資料	28
 第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介	 33
1、 電話功能	33
2、 多媒體短信 (MMS)	40
設定	40
瀏覽	41
新建及發送	42
3、 短信 (SMS)	43
設定	43

瀏覽短信 / 回復 / 轉發：	44
新建及發送短消息	45
4、 電子郵件	46
設定	46
新建及發送電子郵件	47
瀏覽 / 回復 / 轉發電子郵件	48
5、 WAP 瀏覽器	49
WAP 瀏覽器	49
設定	49
連接	50
高速緩存	50
收藏夾	51
6、 照相機	53
照相機	53
拍照設定	53
拍攝照片	53
照片瀏覽	54
7、 相冊	55
相冊	55
相冊管理	55
相冊播放	57
刪除相片	57
相片瀏覽	57
相片轉換 MMS 照片	58
8、 相片編輯器	58
相片編輯器	58
編輯相片	59
各工具欄圖標定義	59
保存相片	60
9、 通訊錄	60
通訊錄	60
10、 日程表	63
日程表主要功能	63
排程現一天的事件	63
排程另一天的事件	64

設定事件鬧鈴	65
使用整週檢視	66
在整月檢視中工作	67
使用行程摘要檢視	67
 附件一：重要的安全資訊	 69
附件二：安裝光碟	72
附件三：規格	74
附件四：維護及保養	75
附件五：重新設定您的 Xplore G18	76

第一部份：Palm 功能簡介

1、 電腦系統需求：Windows

安裝與執行 Palm Desktop 軟體，您的電腦系統必須符合下列要求：

- Windows 98/NT/2000/XP
- 16MB RAM (Windows 2000 建議 64MB)
- 20MB 可用硬碟空間
- VGA 顯示器或更高等級
- CD-ROM 光碟機 (您也可以從 <http://www.palm.com/intl> 下載 Palm Desktop 軟體)
- 滑鼠
- 一個可用的序列埠

2、 前 / 側方面板控制項
Xplore 部件



第一部份：Palm 功能簡介

2、前／側方面板控制項



電源按鈕 長按電源按鈕開啓你的 G18（在已關閉的情況下）並且回復到您上次檢視的最後一個畫面。如果您的 G18 電源是開啓的，輕按下電源按鈕可以啓動睡眠，如長按則會關閉電源。

書寫區域 使用 Graffiti（手寫辨識）字母系統書寫字母和數字的區域。

向上／下鍵 顯示延伸至 G18 熒幕區域下方的文字或資訊。按向下鍵，會將畫面向下捲動，以查看檢視區域下方的資訊；按向上鍵，則會將畫面向上捲動，以查看檢視區域上方的資訊。

置放邊槽 置放邊槽可以放置觸控筆。

第一部份：Palm 功能簡介

3、點觸與選按

紅外線傳輸埠 使用紅外線技術與其他 Xplore 傳送或接收資料，以及執行 HotSync（同步處理）作業。

系統重新設定按鈕 在一般情況下，您應該不需要用到 Reset（重新設定）按鈕，但是，偶而您的 G18 還是可能會發生對按鈕或螢幕操作毫無回應的情況，這時，您必須執行 Reset（重新設定），讓 G18 恢復正常運作（具體操作請參照附件五）。

通用連接端口 用來將 G18 通過數據綫連接到電腦後面的序列埠。讓您在 G18 和電腦間更新資料。

注意： 當啓動電話功能時，按鍵會有不同定義，詳情請看電話功能部分。

3、點觸與選按

就像用滑鼠在電腦螢幕上選按物件一樣，使用觸控筆在 G18 上點觸物件，是使用 G18 最基本的操作方式。

注意： 請使用觸控筆的筆尖點觸 G18 的螢幕，絕對不可以使用一般的原子筆或鉛筆、甚至其他尖銳物體在 G18 的螢幕上書寫。

4、開啓 G18 並校準它的螢幕

在第一次開啓 G18 時，螢幕上會出現設定步驟說明，這步驟包括螢幕校正。校正處理會將 G18 內部的電路裝置與觸控感應螢幕正確對準，於是當點觸螢幕上的物件時，G18 就能夠精確偵測出要執行的工作。

校正螢幕：

- 點一下個人設定圖示。
- 點一下螢幕右上角的選擇清單，選擇筆尖定位。
- 按螢幕上的步驟，點觸指定的區域。

5、 調節熒幕的背光及對比度

調節 G18 熒幕的背光：

- 開啓 G18 ；
- 點觸底部熒幕背光調節圖標；



- 點觸底部對比度圖標。



6、 開啓應用程式

使用應用程式啓動器來開啓任何安裝在 G18 上的應用程式，或按下 G18 前方控制面板上的應用程式按鈕，切換至另一個應用程式。

開啓一個應用程式：

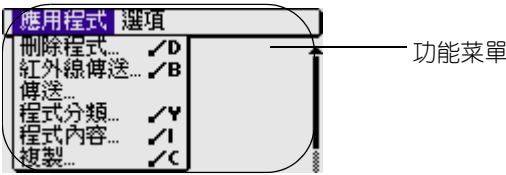
點觸應用程式圖示。



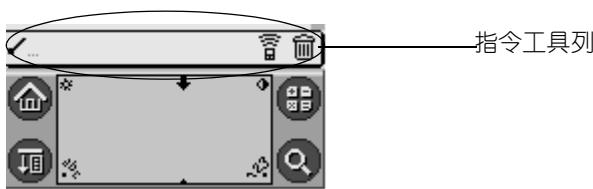
7、 G18 界面簡介

你的 G18 包含以下界面元素：

- **功能菜單** 含有應用程式特定的指令集，但並非每種應用程式都有功能列表。



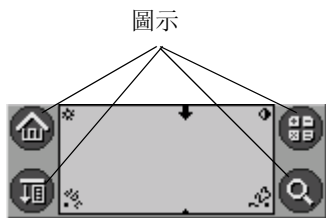
- **指令工具列** 可令您可以點一下圖示選取指令，或立刻在 Graffiti（手寫辨識）區域寫下對應的指令字母啓動某個命令，而不用在功能菜單中選擇。指令工具列會依據現在螢幕上進行的作業，顯示相關的功能表指令。



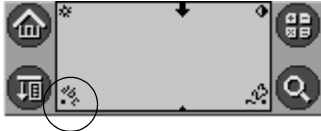
- **指令按鈕** 點一下按鈕可以執行按鈕上的指令。指令按鈕一般會出現在對話方塊中，以及應用程式螢幕的底端。



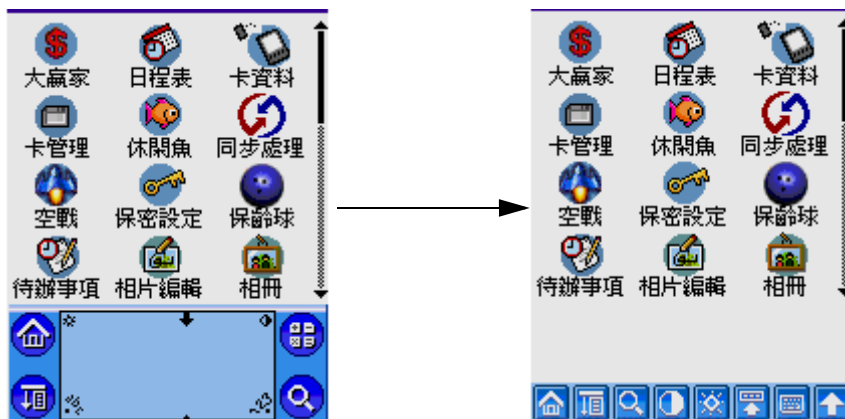
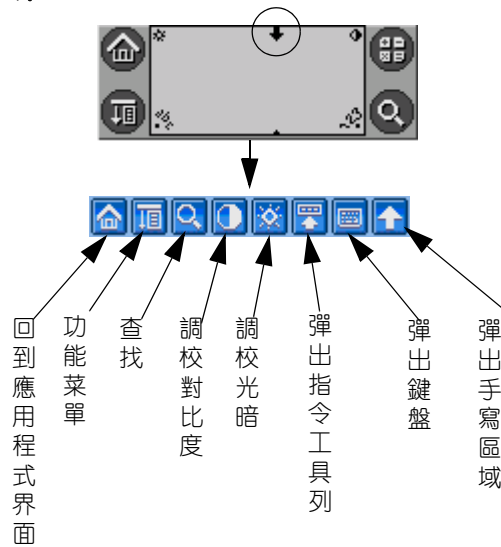
- **圖示** 點一下圖示，可以開啓應用程式和功能菜單、計算機以及在您所有資料中搜尋文字。



- abc 將游標放在輸入區，點一下 abc 下方的黑點，可以啓動字母鍵盤。



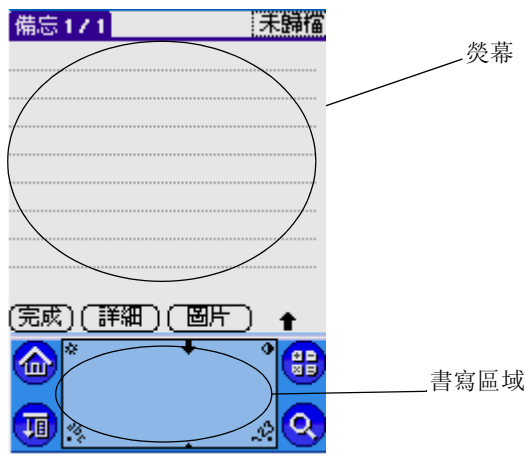
- 123 將游標放在輸入區，點一下 123 下方的黑點，可以啓動數字鍵盤。
- 退出手寫區域



第一部份：Palm 功能簡介

8、自訂你的 G18

- 書寫區域與熒幕 你可以在這裏輸入你的訊息。



8、 自訂你的 G18

界面設定

G18 有兩種不同界面選擇

- GSL 界面

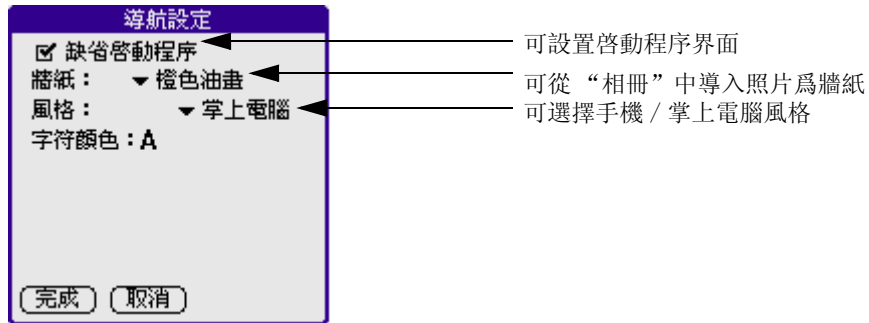


在 GSL 界面可選擇兩種啓動程序風格（手機 / 掌上電腦）

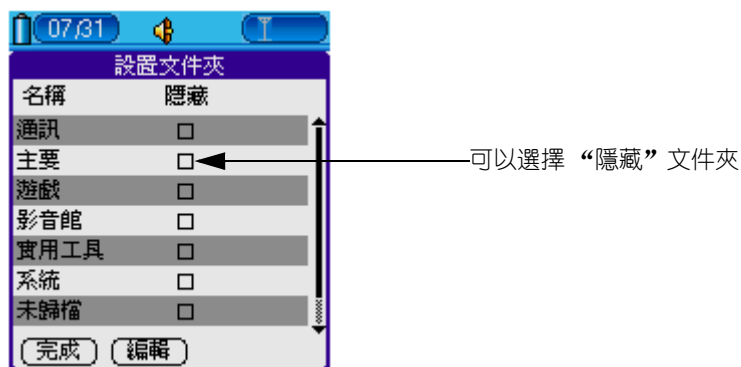
- 輕觸底部 “功能菜單”



- 輕觸 “選項” 中之 “導航設定”。



- 輕觸 “功能菜單”，從 “選項” 中啟動 “編輯文件夾”。



第一部份：Palm 功能簡介

9、設定日期、時間和時區

注意： 在 GSL 導航 “掌上電腦” 模式中，用戶是可以自由轉移軟件於各 “文件夾” 之間，方法是用 “筆” 點住所選的軟件，然後 “拖曳” 至所選 “文件夾” 中；此外，所有下載軟件會先儲存至 “未歸檔” 文件夾中。

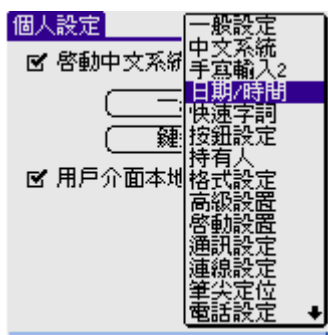
- 原生 Palm 界面
可輕觸 “功能菜單” 並選 “退出導航” 啟動程序進入原生 Palm 界面



如果想返回 GSL 界面，進入 “主要” 界面，輕觸 “導航”。

9、 設定日期、時間和時區

- 進入 “系統” 界面，輕觸 “個人設定” 從右上方拉下選項，輕觸 “日期 / 時間”。

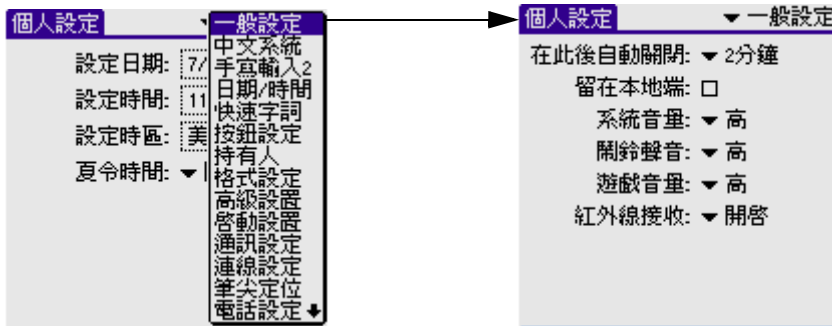


- 注意，必須設定時區



10、設定睡眠狀態

- 回到“個人設定”界面，再右上方拉下選擇列，並輕觸“一般設定”。

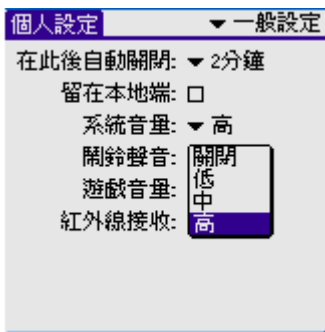


在一般設定中可設置

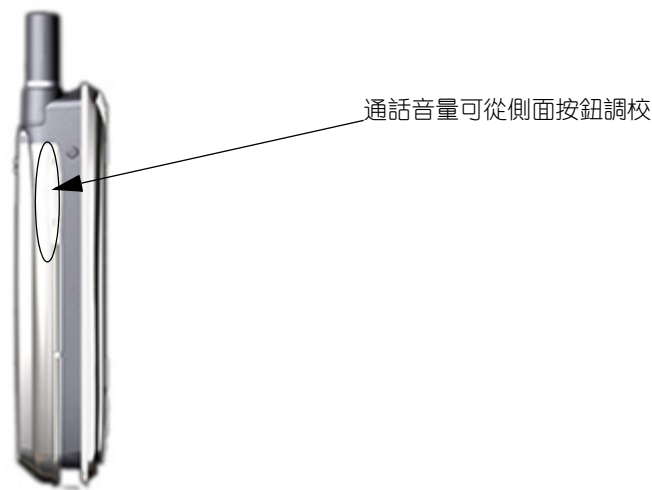
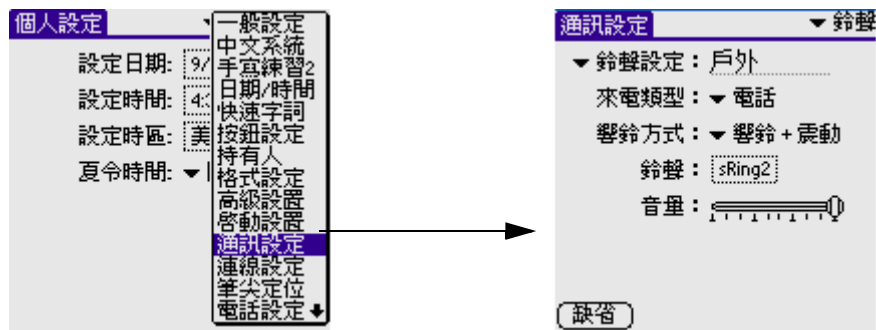
- 在此後自動關閉：30 秒至 3 分鐘
 - 系統音量
 - 鬧鈴音量
 - 遊戲音量
 - 紅外線接收
- 在使用手機時，可輕觸“睡眠鍵”以啓動睡眠狀態

11、 鈴聲及通話音量

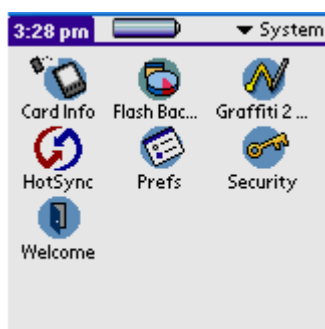
- 鈴聲設定可回到 “個人設定” 中之 “一般設定” 中選擇 “鬧鈴聲音 ”



- “個人設定” 中，選 “通訊設定”，輕觸 “鈴聲”。




12、系統語言設定



從英文轉成中文

- 從 “Prefs” 界面中右上方啓動 “Chinese”
- 在界面上選 “Enable Chinese OS”
- 輕觸 “General Options”




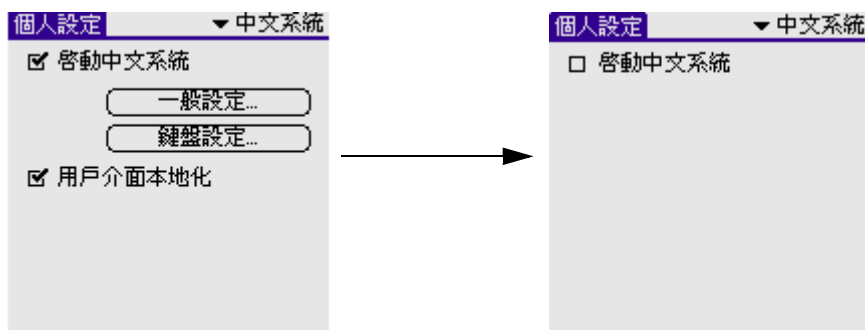
- 選擇 “繁體” 或 “簡體”，輕觸 “OK”。
- 輕觸  圖標後即可轉換為中文。
- 注意 “系統” 語言選擇 “繁體” 或 “簡體”。將影響 “手寫輸入” 及 SMS、MMS、WAP 瀏覽之語言顯示

第一部份：Palm 功能簡介

13、 機對機紅外線傳輸設定

從中文轉成英文

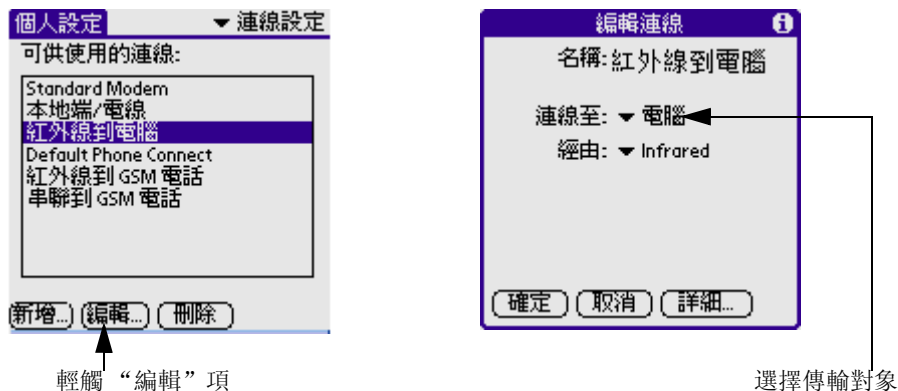
- 在“啟動中文系統”欄中把“ ”除掉



- 輕觸  圖標即可

13、 機對機紅外線傳輸設定

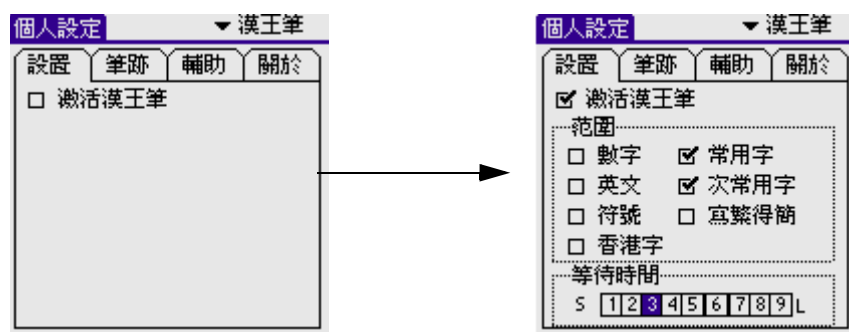
- 從“個人設定”中選“連線設定”



- 如想以“紅外線傳輸”程式給別人
“應用程式”界面，點擊底部“功能菜單”圖標
選擇“紅外傳送”
- 紅外線傳輸照片
“相冊”程式選擇照片，點擊底部“功能菜單”圖標
操作欄下點擊“紅外傳送”

14、漢王筆全屏手寫程式

在“個人設定”右上方拉下列中選擇“漢王筆”



- 選擇“激活漢王筆”
- 並選擇“等待時間”
- 亦可選擇“繁轉簡”

注意：在“簡體系統語言”狀態下是可以繁體筆劃簡體顯示。

15、網絡 / 通訊設定

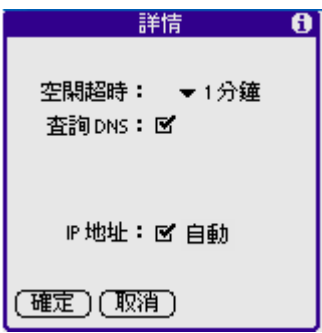
- 進入“個人設定”並選擇“網絡設定”
- 在“連接”中選擇“GPRS”
- 在“APN”中輸入有關資料 (APN 資料可向網絡營運商查詢)



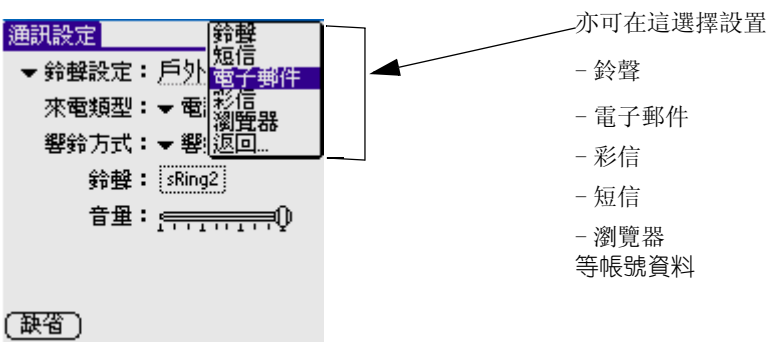
第一部份：Palm 功能簡介

16、 使用熒幕鍵盤輸入

- 進入 “詳情”，把 “查詢 DNS” 及 “IP 地址” 自動激活



- 回到設定界面就可以選擇連接
- GPRS- 經設定後，會處於關閉狀態，當要使用 Email、彩信時才會自動激活。
- 在 “個人設定” 右上方拉下列中選 “通訊設定”



16、 使用熒幕鍵盤輸入

當你需要向你的 G18 輸入文字或數字時可以開啓熒幕鍵盤進行輸入。

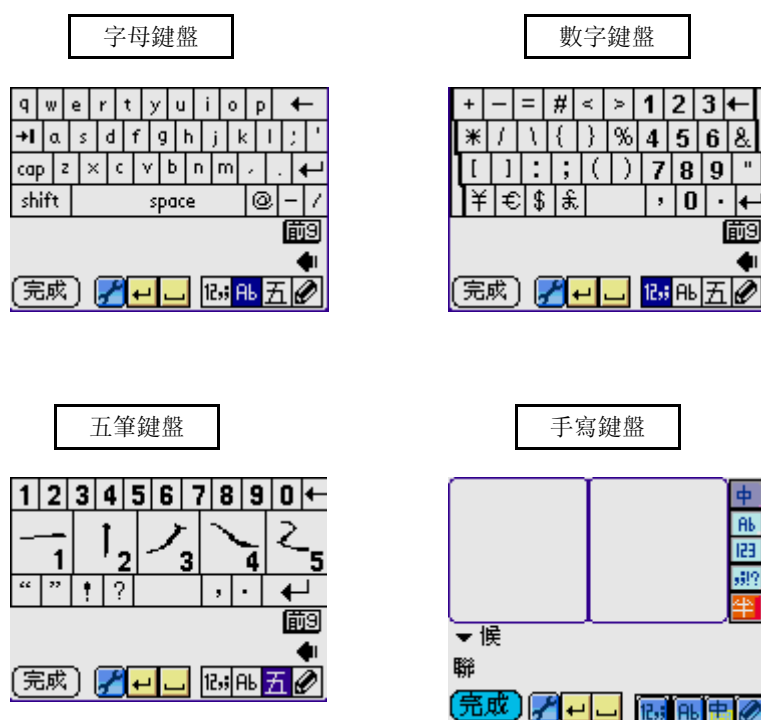
如何使用熒幕鍵盤：

- 開啓如何應用程式（例如通訊錄）。
- 點觸任一記錄，或者新增。
- 通過以下任何一種方式開啓字母鍵盤或數字鍵盤：
- 點觸 G18 前方面板中的 abc 開啓字母鍵盤。

- 點觸 G18 前方面板中的 123 開啟數字鍵盤。



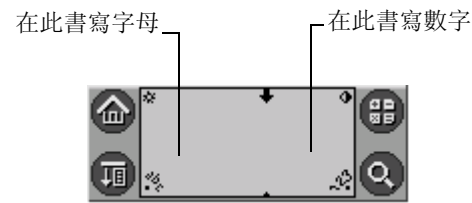
注意： 有一些字母有兩種不同的筆法形狀，您可以選用您最容易書寫的方式。



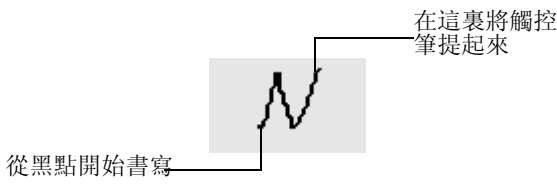
- 輕觸需要的字母和數字；然後輕觸 [完成] 按鈕輸入。

注意： G18 亦有其他輸入法，如五筆輸入法、日文輸入法、王碼輸入法、注音輸入法、拼音輸入法、倉頡輸入法、筆劃輸入法、廣東輸入法、簡易輸入法等。

書寫 Graffiti 字母：

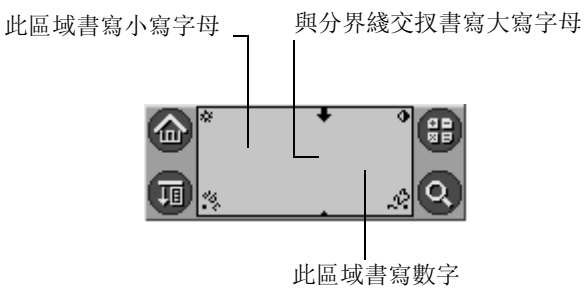
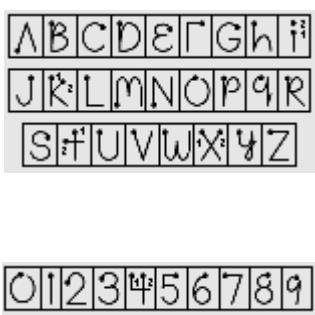


- 點一下屏幕上您要文字出現的地方。
- 請參考後面幾頁的表格，認識您要輸入字元的筆法形狀。例如，下面顯示的筆法會辨識為 [n]。

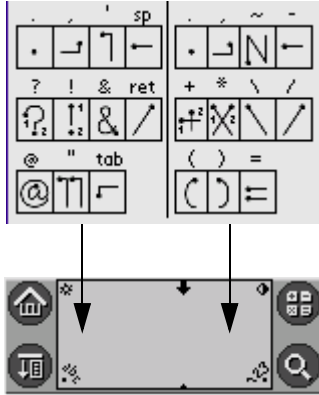


字母 Graffiti

按照以下規則書寫字母 Graffiti：



書寫標點符號和其他特殊符號



注意： 當標點符號轉換在啟動狀態時，您可以在書寫區域的任何地方書寫符號筆法（字母或數字區域）。

Graffiti 秘訣

使用 Graffiti（手寫辨識）書寫時，請將這些秘訣牢記於心：

- 將字元寫大一點，會增進辨識的正確性。請在書寫字元筆法時，盡是填滿整個 Graffiti 書寫區域。
- 若要刪除字元，只要將插入點放在您要刪除的字元右邊，然後在書寫區域書寫 Backspace 筆法（自右至左的線條）。
- 用自然的速度書寫，寫的太慢會造成辨識錯誤。
- 書寫時不要傾斜，讓筆法垂直，與 Graffiti 書寫區域的兩邊保持平行。
- 保持穩定的書寫力道。

17、安裝附加應用程式

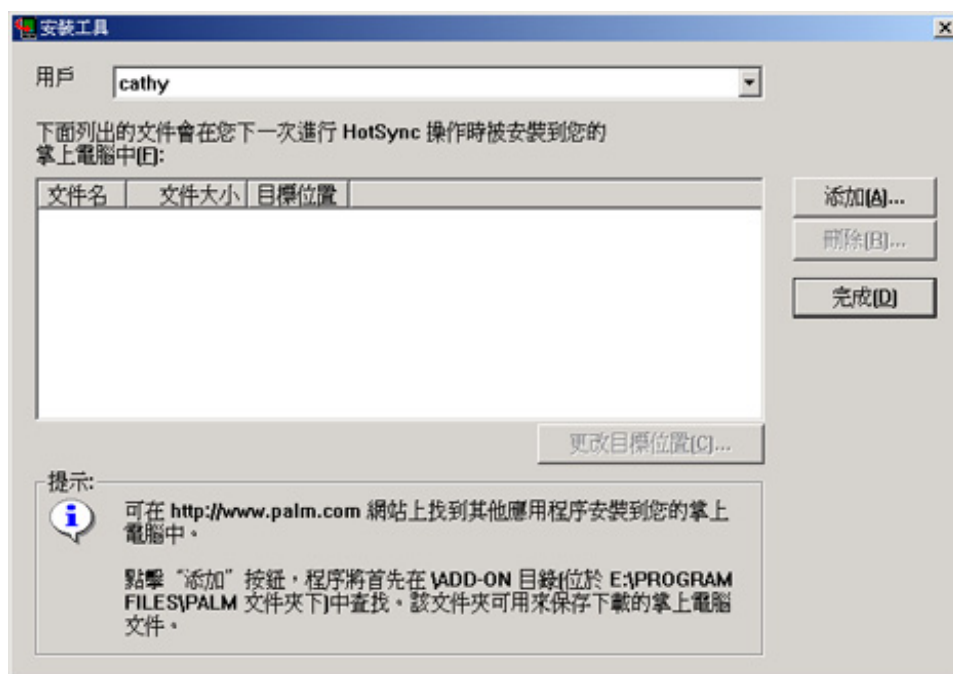
G18 已經內建“日程表”、“通訊錄”、“待辦事項”、應用程式，讓您可以立即使用。

您可以在 G18 安裝其他應用程式，例如遊戲或其他軟體。“安裝工具”可以讓您在“HotSync”（同步處理）作業時輕鬆完成安裝軟體工作。已經有許多協力廠商開發的應用程式，都可以安裝至 G18 中，協助您處理日常事物。

- 在電腦上，將要安裝的應用程式，复制或下載至電腦上的 Palm Desktop 目錄中的“Add-on”資料夾。注意：如果下載的軟體是壓縮檔，必須將該軟體解壓縮存至此資料夾中。如果要將應用程式儲存在其他資料夾中，請先瀏覽到那個資料夾。按一下桌面上的 Palm Desktop 圖示，按一下“Install”（安裝）。



注意： 您也可以從“Palm Desktop”程式集中選取“安裝工具”，開啓“安裝工具”對話方塊，或直接在任何副名為 PRC 的檔案上按一下。



- 下拉式清單中，選取對應至 G18 的名稱。按一下“添加”。
- 選取要安裝在 G18 上的應用程式，按一下“開啓”。
- 然後回到“安裝工具”界面再接“完成”。

18、 移除應用程式

如果記憶體不足，或不再需要某個已安裝的應用程式，可以從 G18 將應用程式移除。在 G18 上，只可以移除附加的應用程式、但無法移除出廠時已安裝在 G18 設備 ROM 中的應用程式。

點一下應用程式圖示。點一下



拉下功能列表

然後點一下“刪除程式”。

第一部份：Palm 功能簡介

19、HotSync 功能設定

- 點一下“從此刪除”選擇清單，選取“掌上電腦”；



- 選取有關程式，點一下“刪除”。

19、HotSync 功能設定




建立使用者設定檔

- 開啓 Palm Desktop 軟體。
- 在“工具”功能表中，選擇“用戶”。

- 按一下 “配置”。
- 按一下 “新建”。
- 輸入設定檔名稱（名稱必須是唯一的），然後按 “確定”。

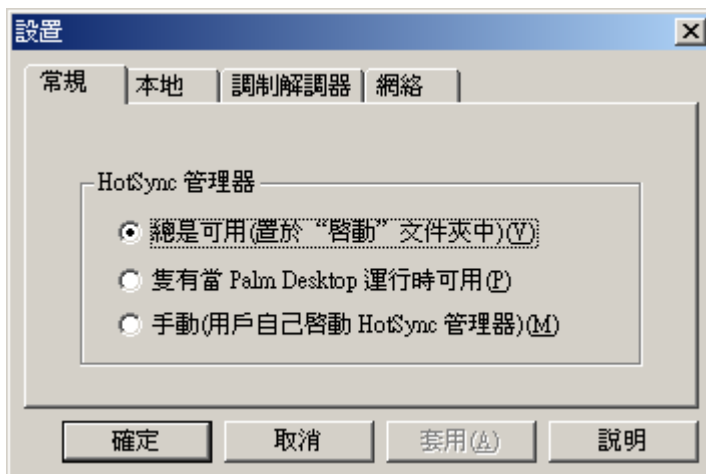
進行第一次 HotSync 作業的程序：

- 用數據線把 G18 寫電腦電接。
- 按下 G18 上的 “同步處理” 按鈕。
- 按一下 ，將所有設定檔資料傳送至 G18。下次執行 HotSync 作業時，Palm Desktop 軟體會提示您為掌上電腦指定一個使用者名稱。

選取 HotSync 安裝選項

您可選擇要在什麼時候執行 “HotSync Manager”（同步處理管理員），如果需要，您可同時調整本地端電腦和數據機的 HotSync 設定。

- 按一下 Windows 系統工作列上的 “HotSync Manager”（同步處理管理員）圖示。
- 選擇 “Setup”（安裝）。
- 按一下 “General”（一般）標籤，然後選取下列選項之一：



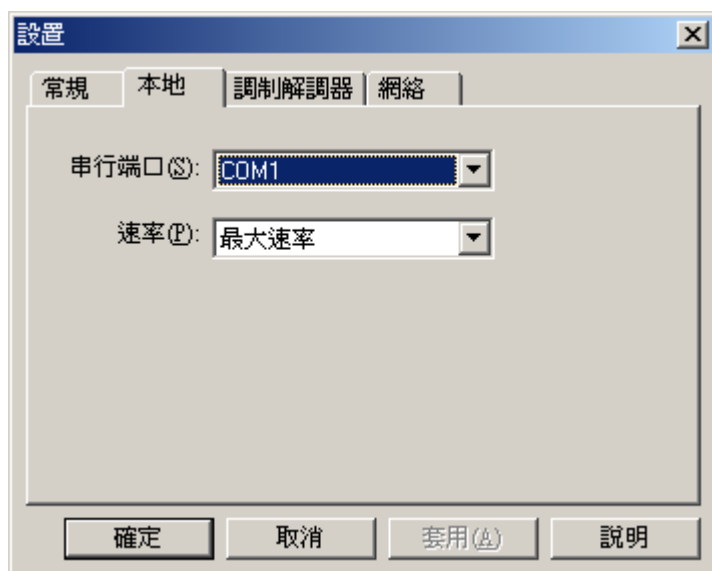
- Always available 將 “HotSync Manager”（同步處理管理員）加入系統 “啓動” 資料夾中，持續不斷地監視著通

第一部份：Palm 功能簡介

19、HotSync 功能設定

訊埠，以探測來自 G18 的同步化要求。使用這個選項，甚至在未執行 Palm Desktop 軟體的狀態下，“HotSync Manager”都會對資料進行同步化。


- **Available only Desktop Software when Palm is running** 當您開啓 Palm Desktop 軟體時，“HotSync Manager”會自動啓動並監視同步化要求。
- **Manual** 如果您不確定要使用哪一個選項，請保持預設值：“Always available”（永遠開啓）
- 如果您使用序列埠，請按一下 “Local”（本地端電腦）標籤，顯示電腦和 G18 間的連接設定，並視需要調整下選項。



- **Serial Port** 指出 “HotSync Manager” 用來與 G18 連接的連接埠，Palm Desktop 安裝軟體會自動偵測您連接 G18 的連接埠。如果需要，您可以變更連接埠選擇。
- **Speed** 指定 G18 和 Palm Desktop 軟體間的資料傳輸速度，請先選擇 “As Fast As Possible”（盡可能最快）速率選項，如果遭遇問題，再向下調整。這個設定會讓 Palm Desktop 軟體和 G18 搜尋並使用最快的速度。
- 按一下 “Modem”（數據機）標籤，顯示數據機設定，並視需要調整選項。

- 如果您連接至網路，請按一下 “Network” 標籤，顯示網路設定，並視需要調整選項。
- 按一下 “確定”。
- 用數據線把 G18 與電腦連上。
- 從 “系統” 中選擇 “同步處理”



- 確定選擇 “本地端 / 電線” 及 “紅外線到電腦”
- 然後輕觸 “HotSync” 圖標 。

20、紅外線 HotSync 作業範例

這部 G18 配備支持對角線資料協會（Infrared Data Association, IrDA）制訂的紅外線通訊標準 IrCOMM 建置的紅外線（IR）傳輸埠，所以，您不止可以用紅外線將資料傳送到另一部配備紅外線傳輸埠的 Palm OS 掌上型電腦，還可以用紅外線將資料傳送到支持 IrDA 標準 IrCOMM 建置的手提電話或任何裝置。

最重要的是，不需要數據線，您可以使用紅外線傳輸埠進行 HotSync（同步處理）作業。如果您攜帶了配備紅外線傳輸埠的筆記型電腦出差或旅行，這項功能就顯得特別方便。只要啟動筆記型電腦和 G18 的紅外線通訊功能，然後遵循下面「執行紅外線 HotSync 作業」中的指示進行，就可以進行紅外線的 HotSync 作業。

準備電腦的紅外線通訊

在使用紅外線傳輸埠進行 HotSync（同步處理）作業之前，預備進行同步處理的電腦必須具備下列條件：

- 您的電腦必須支持 IrDA 標準的 IrCOMM 建置。
- 您的電腦必須內建紅外線傳輸埠，或外接紅外線傳輸裝置。
桌上型電腦大多數需要連接至 COM 埠的紅外線裝置，筆記型電腦則多內建有紅外線傳輸埠，不需要外接裝置。
- 此外，電腦上必須安裝好紅外線的驅動程式。如果您的電腦上安裝了外接的紅外線裝置，應該會有隨附的程式。請參閱裝置的使用說明，取得安裝驅動程式的詳細說明。

請查閱電腦的使用手冊，確定電腦是否支持紅外線傳輸。

設定紅外線傳輸的 HotSync Manager

接下來，必須設定 “HotSync Manager” 進行紅外線通訊。

- 在 Windows 系統工作列上按一下 “HotSync Manager” 圖示，確定選取了 “Infrared”（對角線）。如果您在 “HotSync Manager” 的功能表上看不到 “Infrared” 選項，請完成下列步驟。
- 確定功能表中已經選取 “Local Serial”。
- 選擇 “Setup”（設定）。
- 按一下 “Local”（本地端）標籤。
- 在 “Serial Port” 下拉式方塊中，選取電腦用來模擬紅外線通訊的连接埠。

執行紅外線 HotSync 作業

完成進行紅外線 HotSync（同步處理）作業的準備步驟之後，就可以很容易地進行實際作業了。

執行紅外線 HotSync 作業：

- 在 “系統” 中，點一下 “同步處理” 圖示。
- 點一下 “本地端”。

- 點觸 HotSync 圖示下方的選擇清單，選取 “紅外線到電腦”。
- 將 G18 的紅外線傳輸埠放在電腦的紅外線傳輸埠的有效傳輸傳輸距離之內（10 至 100 公分）。
- 點一下 HotSync 圖示，開始紅外線 HotSync 作業。

恢復使用數據線進行 HotSync 作業

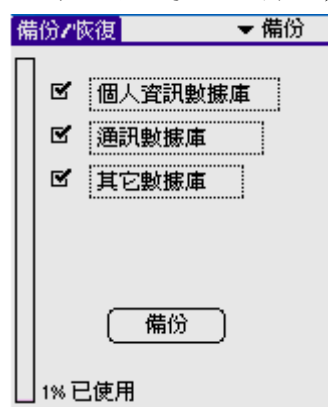
您相當容易就可以恢復使用數據線進行 HotSync（同步處理）作業。

恢復使用序列埠數據線進行 HotSync 作業：

- 將數據線連接至電腦上用來進行 HotSync 作業的序列埠。
- 按一下 Windows 系統工作列上的 “HotSync Manager”（同步處理管理員）圖示。
- 選擇 “Setup”（設定），然後按一下 “Local”（本地端）。
- 選取數據線連接的 COM 埠。
- 按一下 “確定”。

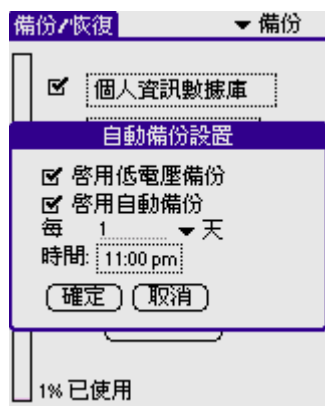
21、數據備份

- 進入 “系統” 界面，輕觸 “數據備份”。



- 輕觸 “功能菜單” 從 “選項” 中輕觸 “設定”。

- 激活“啓用低電壓備份”及“啓用自動備份”。



- 在“時間”選定每天備份時間。
- 回到“備份 / 恢復界面”，在“個人資訊數據庫”、“通訊數據庫”及“其它數據庫”中選定須要備份的數據。
- 當須要“恢復”數據時，在右上方選擇“恢復”界面然後輕觸下方的“恢復”圖標即可。

22、從其他 Palm 終端設備轉移資料

Desktop 安裝完成之后，請注意：

如果你是 Palm 的新用戶，你可以跳過下面的步驟；如果你是 Palm 的老用戶，并打算在使用 G18 時，在 Desktop 中用一個新的用戶，你也可跳過以下步驟；如果你想將你 Palm 小機上的資料轉到 G18 上，請你按照以下方法及步驟操作：

方法一：

直接使用原 Palm 小機對應的 Desktop 用戶與 G18 同步。注意：使用此方法后，原 Palm 小機將不能再與此 Desktop 用戶同步。具體步驟如下：

- 備份用戶的資料

對於 Palm Desktop 的每一個用戶，Palm Desktop 都會在其安裝目錄下創建一個相應的目錄，并把此用戶的資料存放在此目錄（簡稱用戶目錄），如用戶名為 Jack，Palm Desktop 的安裝目錄是 C:\Program Files\Palm，則此用戶的資料存放在 C:\Program

Files\Palm\Jack 目錄下，請將此用戶目錄下所有用戶資料備份到非此目錄外的你任一指定目錄。

- 刪除用戶目錄下的 Backup 目錄中的所有文件。

注意： Backup 目錄下有一些檔案是只供特定 Palm 小機上使用的，它們與小機硬件和廠方特定的系統軟件有關，下載到其它型號的小機或 G18 中，有可能導致小機不能正常運行。如果你了解這方面的具體情況，請使用方法三。

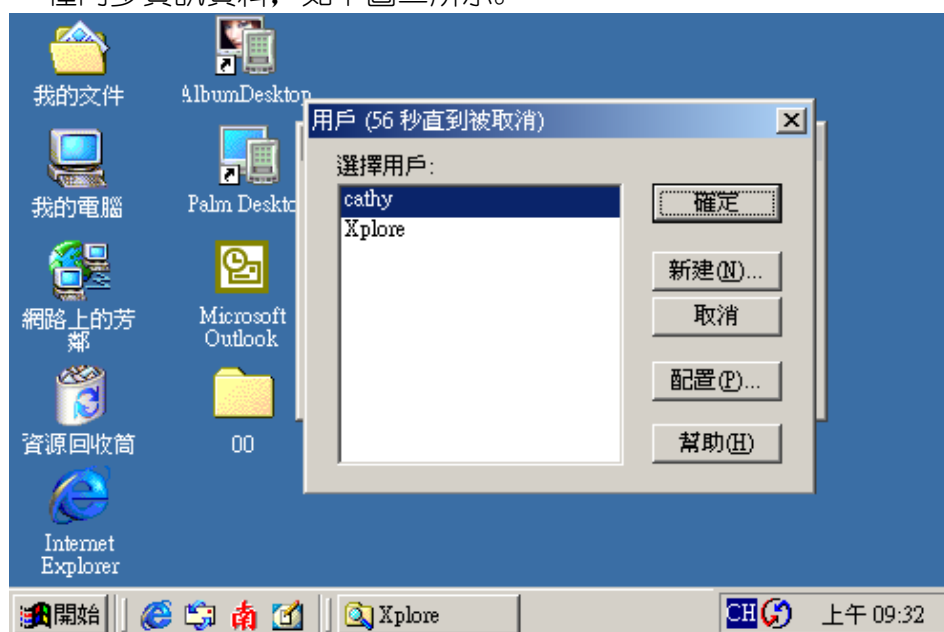
- 同步

方法二：（推荐使用）

如需同時使用 G18 與手上的 Palm 小機，請按照以下步驟進行：

- 把 G18 與 Desktop 同步，并創建一個新用戶。

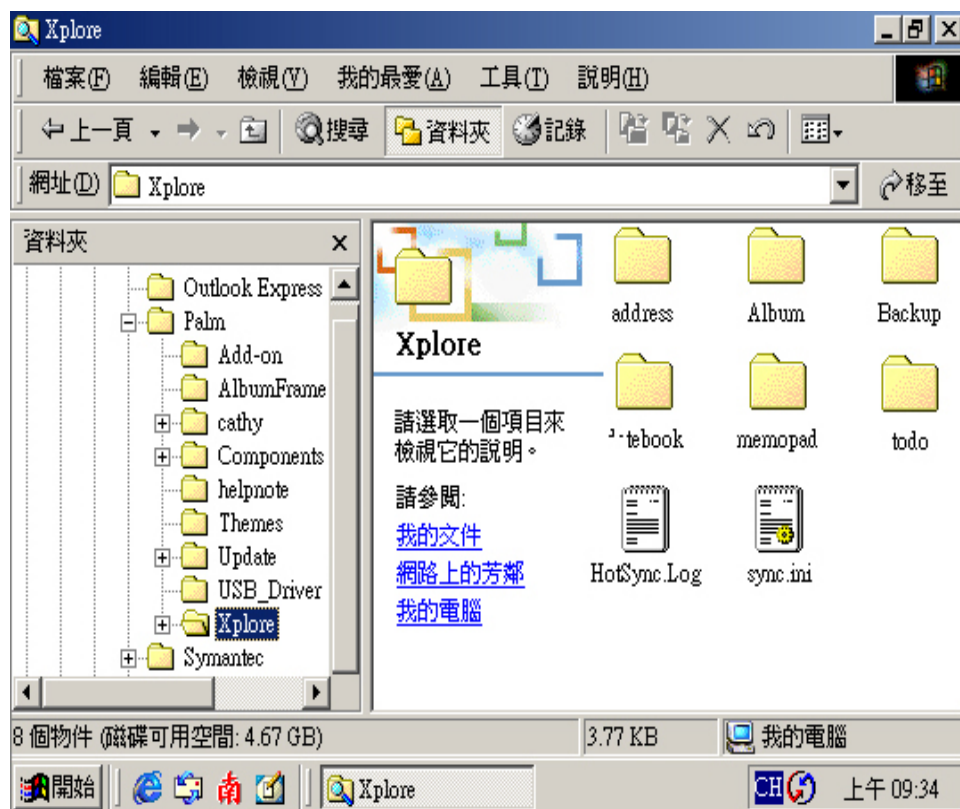
G18 在與 Desktop 第一次同步時，會彈出下圖一所示的對話框，點擊對話框中的新建按鈕，并在彈出的新建用戶對話框中輸入新用戶的名稱，如 Xplore。在第一次同步完成后，Desktop 會在其安裝目錄下創建一個用戶目錄 Xplore，并在此用戶目錄下存放各種同步資訊資料，如下圖二所示。



圖一

第一部份：Palm 功能簡介

22、從其他 Palm 終端設備轉移資料



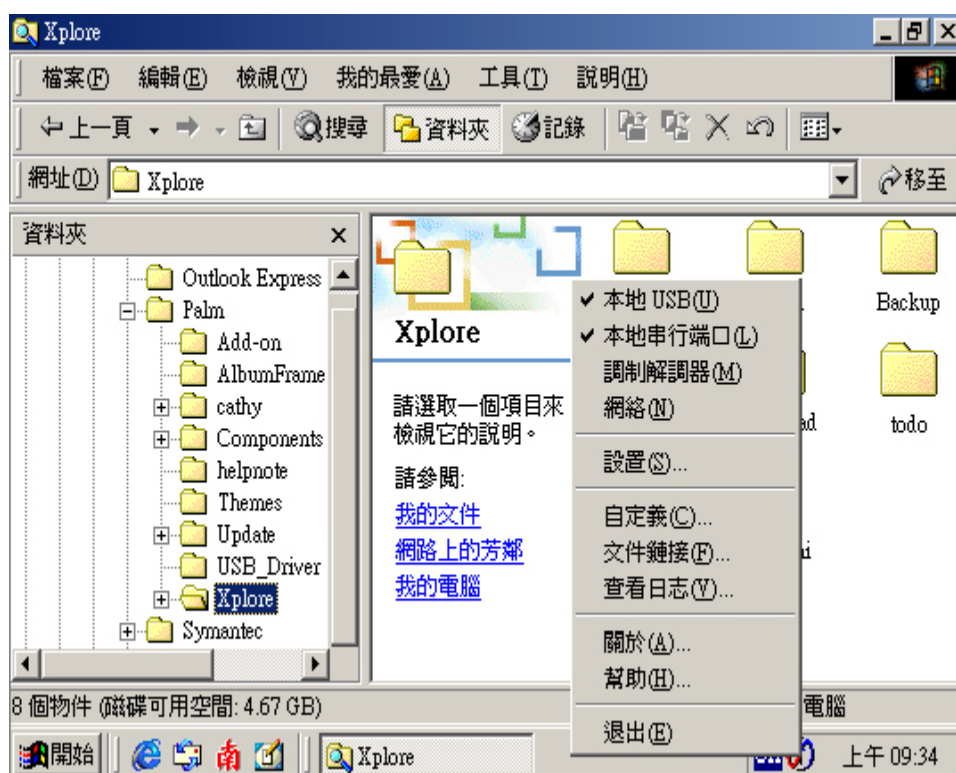
圖二

- 將所需的資料從老用戶目錄復制到新用戶目錄中。

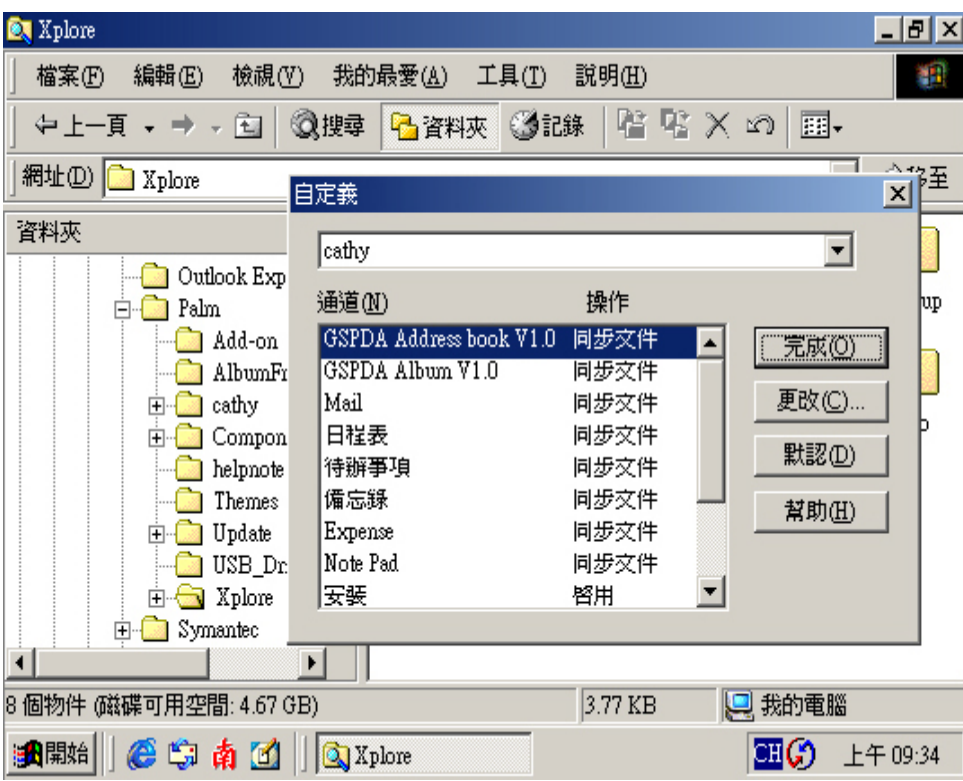
在用戶目錄下 address 子目錄存放通訊錄資料，datebook 子目錄存放日程資料，memopad 子目錄存放備忘錄資料，todo 子目錄存放待辦事項資料，Expense 子目錄存放個人理財記錄，Album 子目錄存放用戶圖片。

- 把相關資料的同步操作類型設置為 “電腦覆蓋掌上設備”。

啟動個人電腦上的 “Hotsync Manager” 后（點擊 開始菜單 -> 程序集 -> Palm Desktop -> Hotsync Manager），屏幕右下角時間顯示欄的左側會產生一個 Hotsync 圖標，右擊這個圖標，在彈出的列表中選擇 “自定義...” 子項（下圖三所示），調出 “自定義” 對話框，在此對話框中可以改變各種資料的同步操作類型（下圖四所示）。先點擊對話框中上面的下拉列表選擇用于同步的用戶，然后在列表中選擇需要改變同步操作的資料，點擊左側的 “修改...” 按鈕，最后在彈出的對話框中選擇 “電腦覆蓋掌上設備” 選項，點擊 “確定” 即改變資料在下次同步操作時的同步類型。



圖三



圖四
• 再次同步

方法三：

如果你對 Palm 系統的小機有深刻認識，請用以下方法：

- 先做好方法一中的第一步
- 刪除 Backup 目錄下你覺得所有可以刪除的，以及你 Palm 小機上專用的且其它型號的 Palm 機上不可用的文件。
- 同步

注意： Backup 目錄下有一些檔案是只供特定 Palm 小機上使用的，它們與小機硬件和廠方特定的系統軟件有關，下載到其它型號的小機或 G18 中，有可能導致小機不能正常運行。

第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

1、電話功能 功能鍵



第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

1、電話功能

撥出

- 可直接按鍵盤上的號碼，然後按撥打鍵；或
- 按“快速撥號”，選擇有關號碼，然後輕觸“電話呼叫”；或
- 按“通訊錄”鍵，進入通訊錄，選擇有關號碼，然後再按“撥打”鍵。需繼續撥打分機號碼，可輕觸“音頻”按鈕。



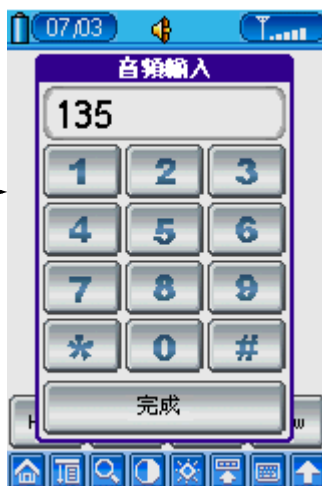
通訊錄



快速撥號



輕觸，繼續撥
打分機號碼



通話清單

- 可按“撥打”鍵；



接聽 / 來電顯示

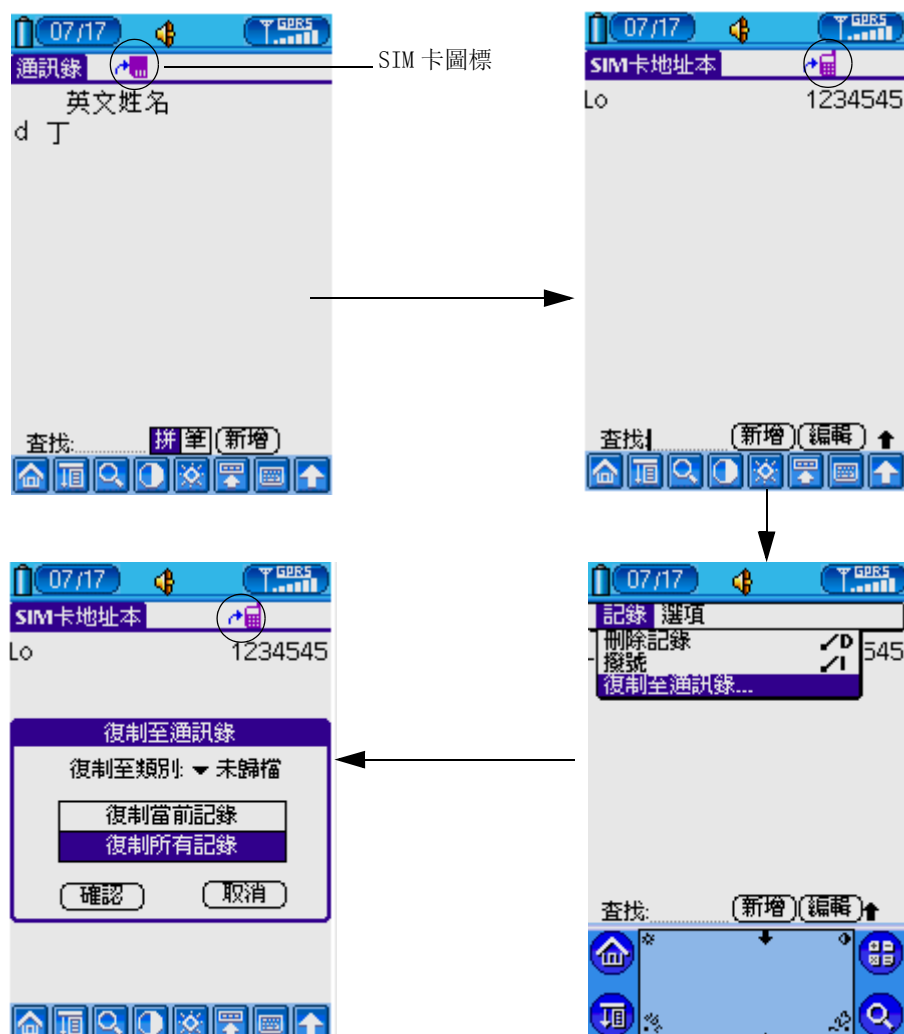
- 輕觸“接聽”圖標；或
- 按“撥打”鍵。



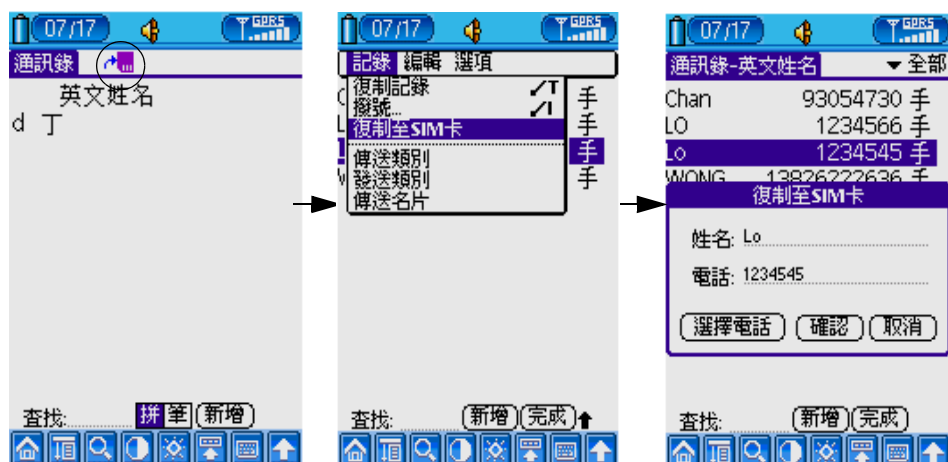
從 SIM 導出電話簿到通訊錄

- 點擊 “SIM 卡” 圖標，進入 “SIM 卡地址本”
- 輕觸 “功能菜單” 圖標
- 在 “記錄” 中選擇 “復制至通訊錄”

注意： 從 “快速工具鍵” 進入 “通訊錄” 後是不可以復制資料，必須回到 “主要” 欄，從 “通訊錄” 進入才可以。



從“通訊錄”導入 SIM Card



啓動呼叫轉移


按快速工具鍵選擇

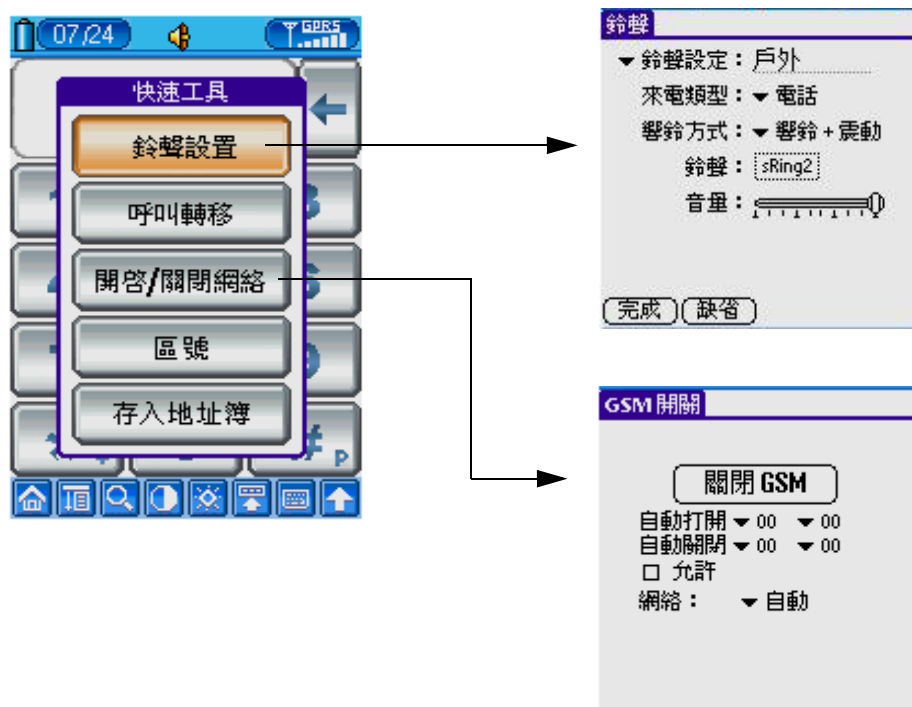


第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

1、電話功能

啓動靜音 / 關閉 GSM

在電話界面，輕觸 “” 按鈕，彈出 “快速工具”。然後，輕觸 “開啓 / 關閉網絡”。

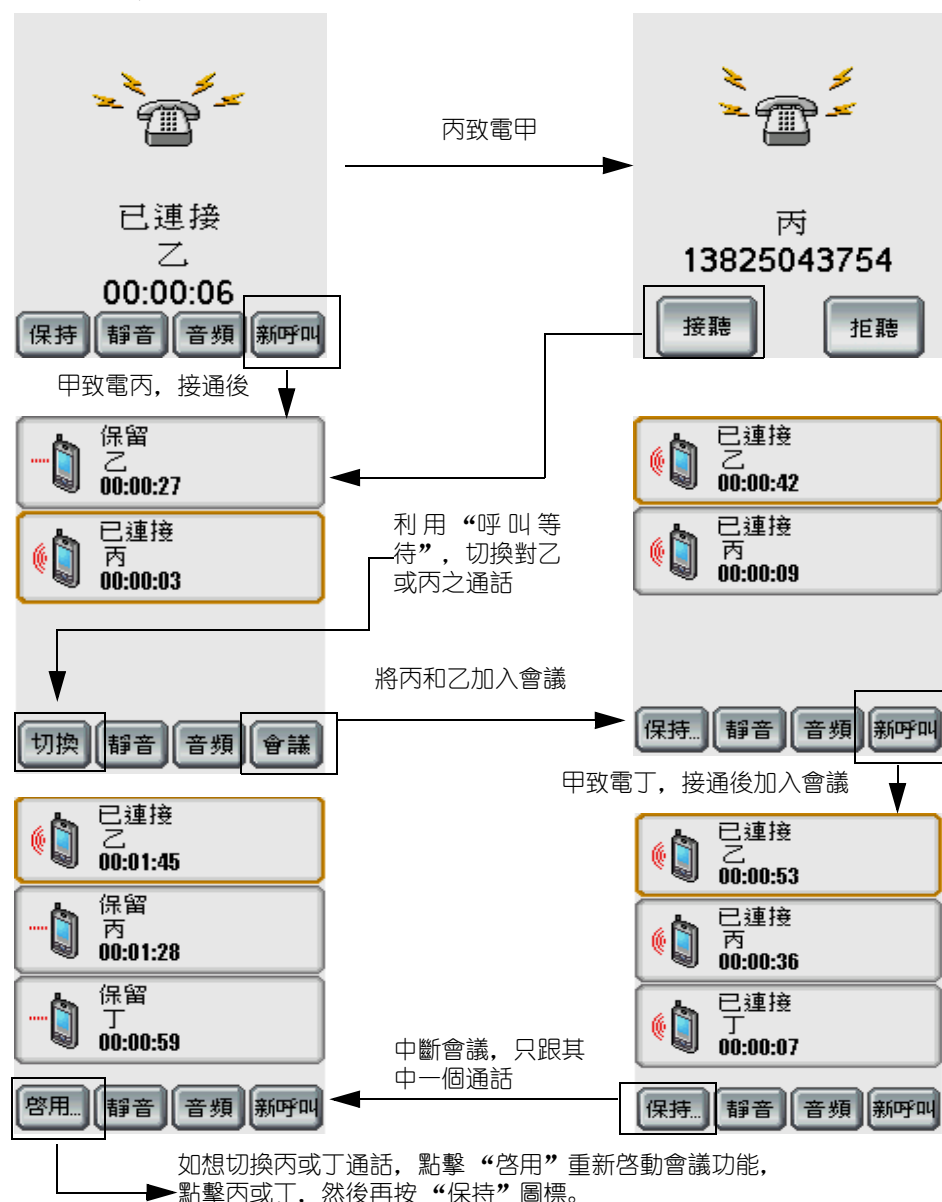



保存電話記錄及加入 “國際區號”



電話會議 / 呼叫等待

甲致電乙，接通後：

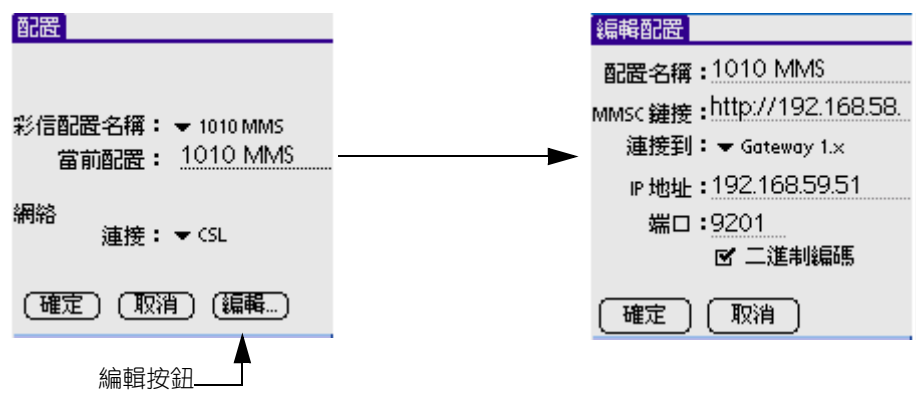


注意： 在電話界面上下拉“功能菜單”，點擊“電話設置”後，在“呼叫等待”中選擇“開啓”，再點擊  保存後才能啓動“呼叫等待”功能。

2、 多媒體短信 (MMS)

設定

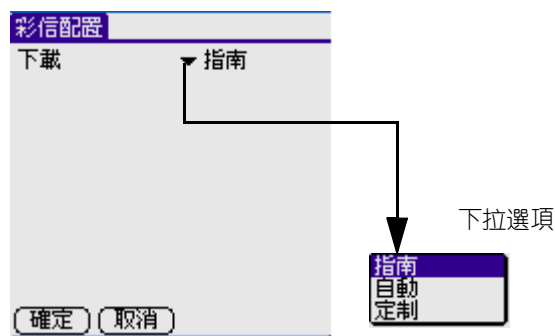
- 輕觸 “功能菜單” 後，選擇 “工具” 選項下的 “配置”



- 輕觸 “編輯” 按鈕，對 “MMSC 鏈接” 進行編輯，（注：請務必調出字母鍵盤後，再對橫線處的內容進行編輯，以防有所遺漏）；
- 編輯 “IP 地址”，請輸入所在地區的 MMS 服務中心對應的 IP 地址，如 “192.10.2.184”，端口默認為 “9201”，如有需要，可做相應修改。（有關資料詳情，應向所屬網絡營運商查詢）
- 輕觸 [確定] 保存設定或 [取消] 取消設定。

配置

- 輕觸 “功能菜單” 圖標後，輕觸 “查看” 選項下的 “配置”
；

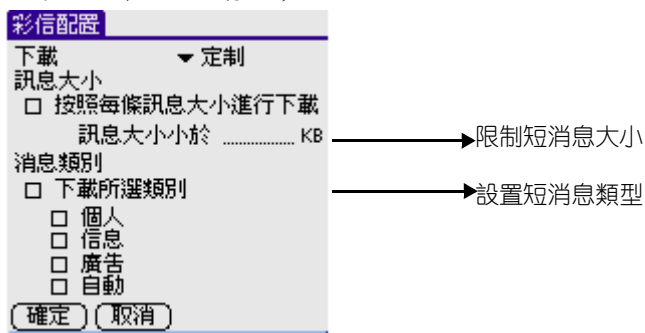


- 您可以根據需要，對短消息接收設置 “指南”、“自動” ；或者選擇 “定制” 選項，對其進行編輯；

第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

2、多媒體短信 (MMS)

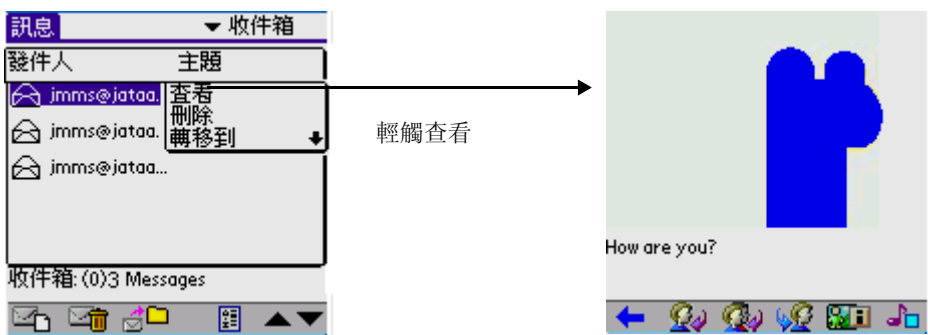
- 如選擇 “自動”；



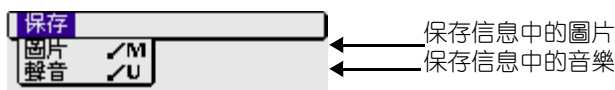
- 點 [確定] 保存自定義配置，點 [取消] 取消自定義配置。

瀏覽

- 在收件匣列表界面，輕觸任意一條消息；
- 輕觸下拉菜單圖標，點擊 [查看]，即可瀏覽；



- 如果消息中有圖片、音樂信息，則輕觸 “功能菜單”，彈出下拉菜單，可執行相應 [保存] 操作。




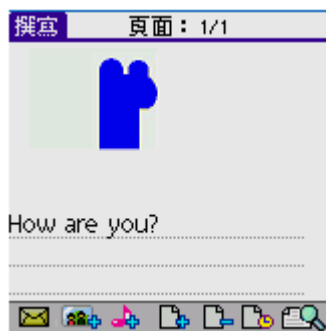
- 內容超出一個頁面時出現滾動條，輕觸上下箭頭或滾動條對內容進行瀏覽；


第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

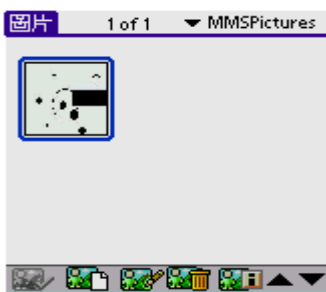
2、多媒體短信 (MMS)

新建及發送

輕觸“收件箱”界面下方工具欄的“新建”圖標，進入新短訊編輯界面，您可以在撰寫文本短消息同時添加圖片及音樂進行發送。



- 在輸入區中輸入要發送的内容；
- 輕觸工具欄中的“插入圖片”圖標進入圖片庫中選擇圖片進行發送；



- 輕觸工具欄中的“音樂”圖標，進入音樂庫中選擇音樂進行發送；



- 消息編輯完成後，輕觸工具欄中的“發送”至發送界面，然後在“發送”。



收件人 从“地址簿”中导入收件人

抄送 从“地址簿”中导入抄送人

密送 从“地址簿”中导入密送人

- 收件人：收件人電話號碼或 E-mail 帳號
- 抄送：抄送人電話號碼或 E-mail 帳號
- 密送：密送人電話號碼或 E-mail 帳號
- 主題：短消息主題

3、 短信 (SMS)

設定

在短消息界面（也就是默認的短消息“收件匣”檢索界面）中，點擊“功能菜單”後輕觸“工具”選項，再選擇“設置”，即可開啓設定界面。



第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

3、短信 (SMS)

• 輸出

– 警告

當短信的包超過預設的最大數時發出警告。

– 期滿

利用此項可設定發送信息之前此信息在服務中心保留的最長時間。

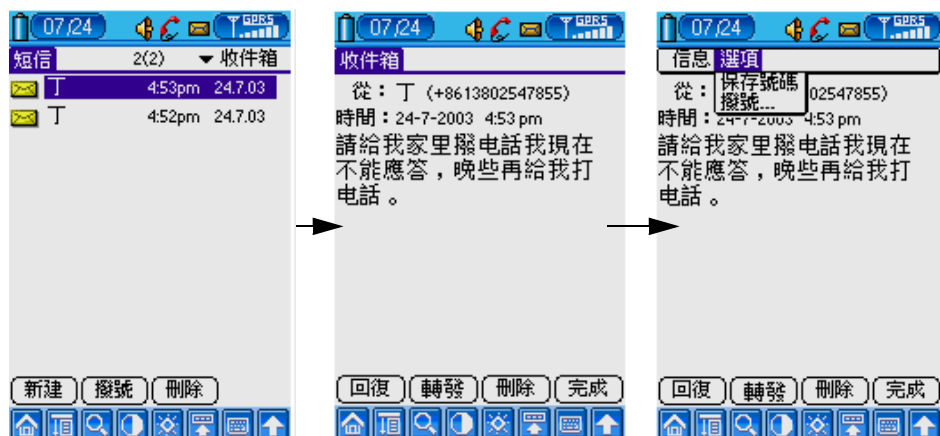
– 信息中心

您可根據需求設置在橫線處填寫短消息服務中心號碼，您可以在所屬網絡營運商處取得此號碼，當然此號碼可當用戶輸入 SIM 卡後自動識別。

注意： 如果您更換了 SIM 卡，“SIM 卡”資料夾中僅顯示當前 SIM 卡中儲存的信息。

瀏覽短信 / 回復 / 轉發：

輕觸短信圖標  。



新建及發送短消息

在檢閱界面（短信主界面），輕觸“新建”。



您可以預先啟動漢王中文筆，作全屏中文手寫輸入或按功能鍵彈出鍵盤輸入。

群發短消息

進入“新建”，在號碼欄可輸入需發送的多個電話號碼，在每個電話號碼之間用逗號格開，如“91234567, 94561237, 98529637, ...”。然後輸入信息的正文，輕觸“發送”即可。

接收短消息

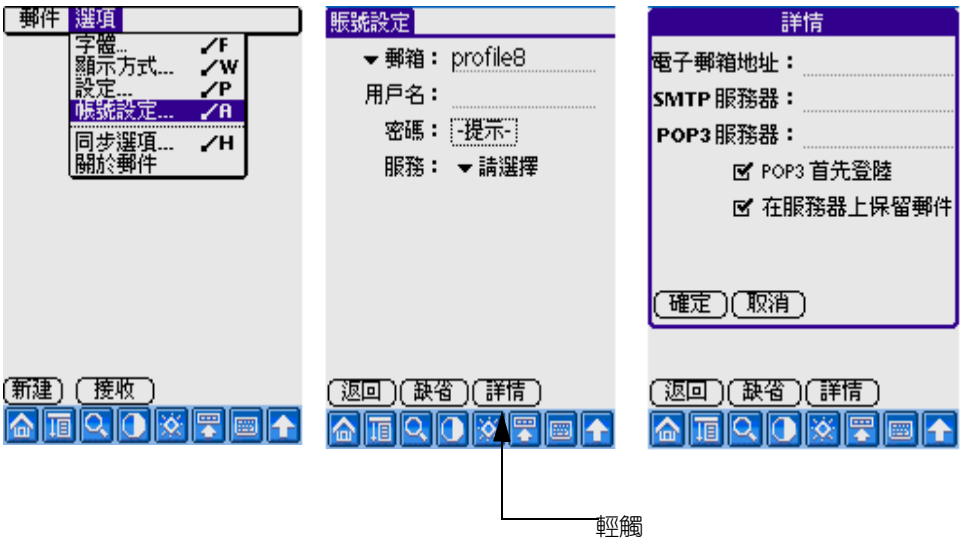
接收到短消息時，會自動彈出一個提示信息（即畫面上方會出現一個小信封的圖標），您可以方便地對其進行瀏覽，短消息可儲存至“收件匣”或“SIM卡”，這取決於存儲設定。

4、電子郵件

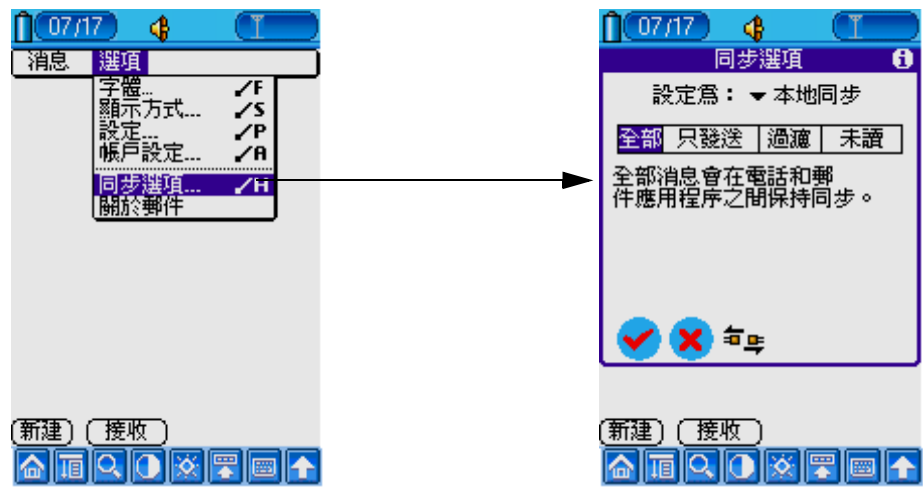
設定

在電子郵件主界面，輕觸 “功能菜單” 彈出菜單模式後

- 輕觸 “選項” 中的 “帳戶設定” 進入設置界面，可設置您的個人信息、郵件服務器及安全性等。



再設定 “同步選項”

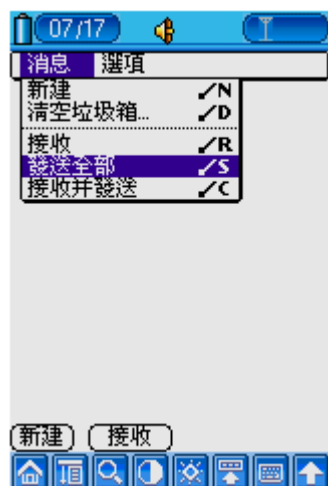


新建及發送電子郵件

點觸“新建”，撰寫內容，設定詳細資料，再點擊“發件箱”圖標。



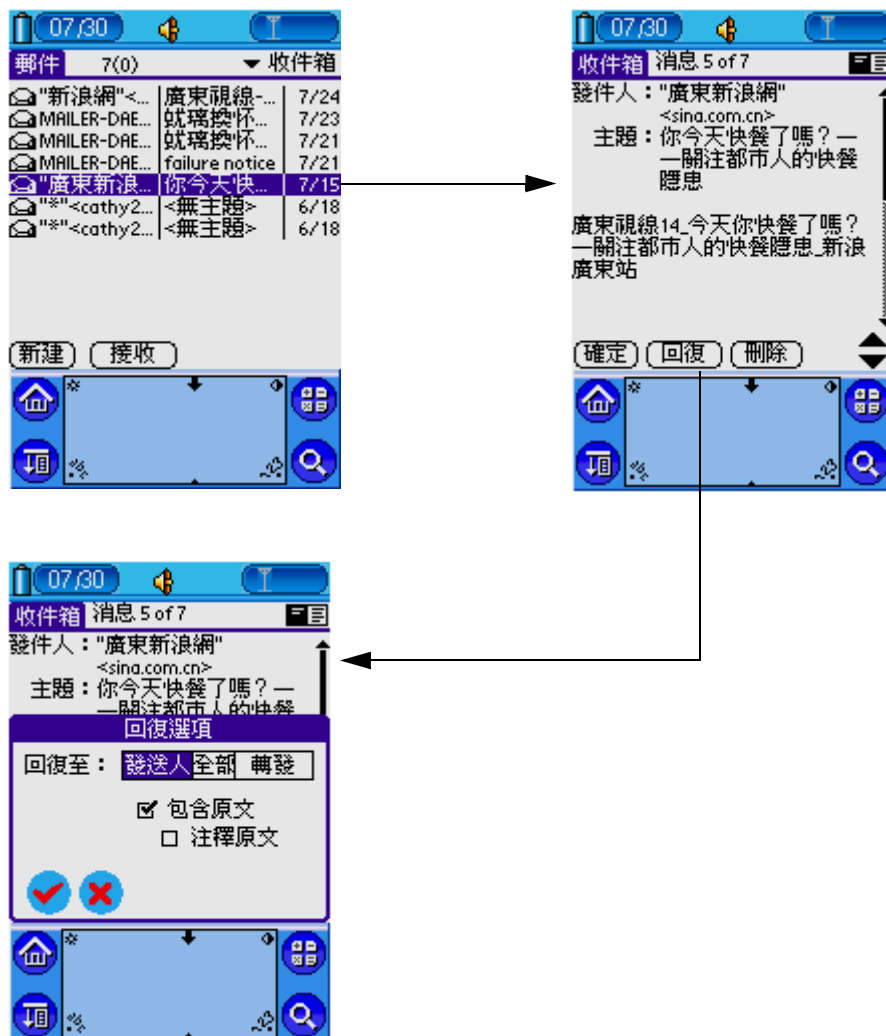
進入“發件箱”，點擊工具欄菜單，從“消息”欄中選“接收並發送”。



下拉“功能列表”，選擇“發送全部”

瀏覽 / 回復 / 轉發電子郵件

輕觸“回復”，從“回復”選項中選擇“回復”、“全部回復”或“轉發”。



5、 WAP 瀏覽器

WAP 瀏覽器

- 從右上角的下拉菜單中選擇通訊。

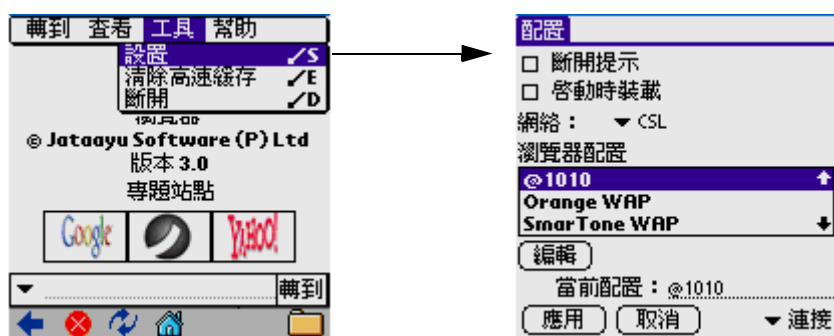
- 點擊 WAP 瀏覽器圖標 。

開始瞭解 WAP 瀏覽器



設定

要查看當前設置，點擊 G18 前方的“功能菜單”圖標 ，選擇工具〉設置。



連接

- 在設置表中，配置一欄列出所有已配置的配置。WAP 瀏覽器中默認了 Jataayu WAP2.0 網關，Jataayu 1.X 網關和直接連接三種配置。
- 活動外型欄演示當前的活動外型。要設定配置為活動的或者改變活動的配置，在配置欄中選擇一個配置，點擊選擇按鈕。Jataayu WAP 1.0 網關是默認選項。
- 選中離線瀏覽欄來開啓離線瀏覽。要停用離線瀏覽，不選擇離線瀏覽欄。默認離線瀏覽是停用的。
- 選中啓動時顯示主頁選項來使你的主頁在程序啓動時被引導出來。默認的主頁在啓動時是不被引導的。
- 點擊應用來啓動連接設置。點擊取消關閉對話框。
- 要編輯配置，在配置中選擇該配置並按編輯按鈕。配置名稱，主頁地址，網關，地址以及端口號等詳細消息都可以被編輯。



配置名稱：@1010

主頁：<http://wap.hkcs.com/1>

▼ 網關：Wap Gateway 1.0

IP 地址：[192.168.59.51](#)

端口：9201

▼ 模式：ConnectionOriented

☐ WTLS安全

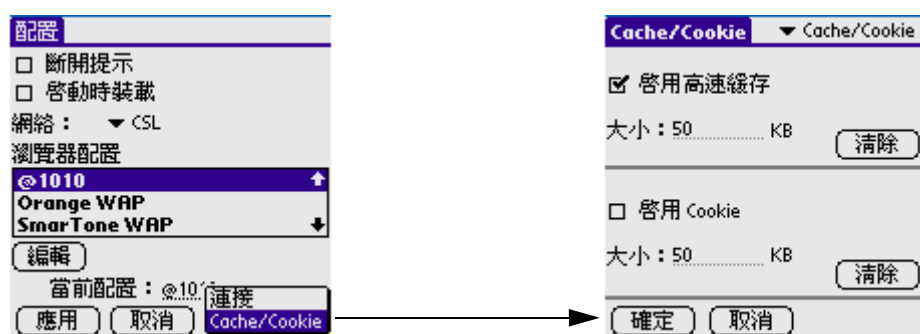
完成 取消

- 輸入用戶名和密碼，如果被選擇的網關需要。
- 如果網關是 WAP1.0 網關，連接類型為少量連接或者定向連接，並且不需要用戶名和密碼。
- 點擊完成來保存設置或者取消來退出。

高速緩存

已瀏覽頁面可以放置在高速緩存中以備日後瀏覽。從高速緩存中引導的頁面的速度會更快。

- 啓動高速緩存
 - 想訪問高速緩存屏幕，選擇工具目錄下的設置選項，點擊屏幕右下角彈出式菜單中的高速緩存 /Cookie 項。



- 想啓用高速緩存，選中高速緩存組中的啓用。在大小欄中指定高速緩存的大小（以千字節爲單位）。
 - 點擊 Ok 保存設置。
 - 默認的高速緩存爲啓用，並且大小爲 50KB。
- 清除高速緩存

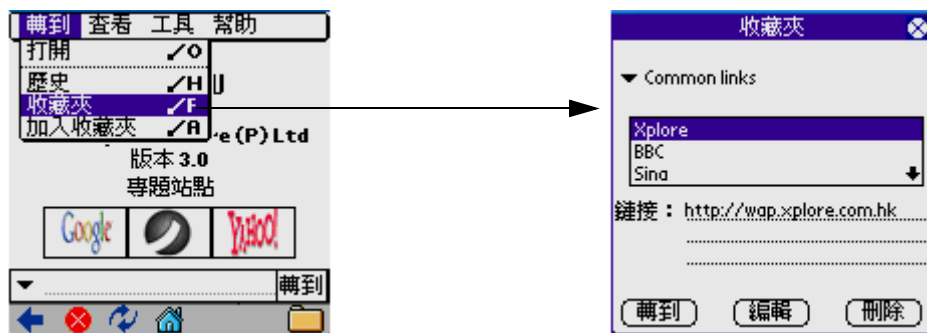
在選項欄中的高速緩存組的高速緩存 /Cookie 標記下點擊清除按鈕，或者在目錄的工具 -> 清除高速緩存。

收藏夾

- 你的最愛站點！
- 要查看或者組織你的收藏夾，點擊目錄中轉到 -> 收藏夾。
- 顯示擁有各個種類的收藏夾。
- 選擇一個收藏的 URL 並點擊轉到，打開站點。
- 要刪除一個收藏，選擇它並點擊刪除。
- 要增加一個新的 URL 到收藏夾，點擊轉到 -> 編輯收藏夾.....
- 顯示當前可被編輯的 URL。
- 爲該收藏命名。

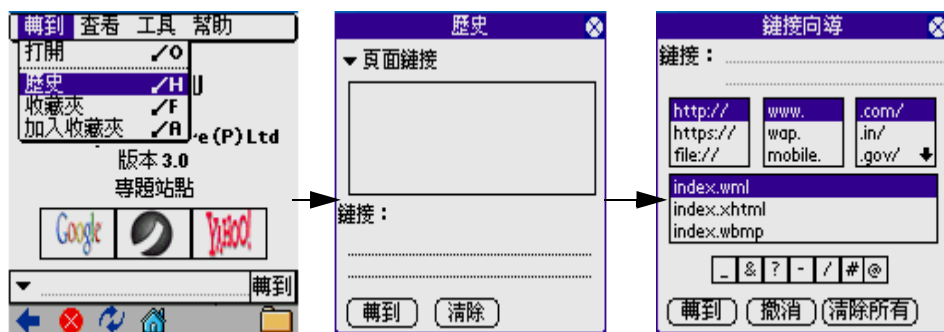
第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

5、WAP 瀏覽器



- 輸入類別並點擊加入。
- 要加入新的類別，點擊新類別。
- 為新類別命名並點擊加入。
- 要刪除類別，點擊刪除類別。顯示類別及鏈接數目，選擇你想要刪除的那一個，點擊刪除。

編輯 “歷史” 輸入所選網頁



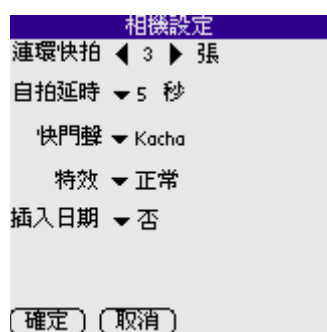
6、 照相機

照相機

- 進入“影音館”類別。
- 輕觸照相機按鈕 ，或直接按“拍攝鍵”。

拍照設定

- 在照相機界面，輕觸功能菜單圖標。
- 選擇“選項”，再選擇“相機設定”。




拍攝照片







第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

6、照相機






- 按鈕描述

：可打開“相機設定”。



：可通過左右按鍵選擇“相框”及“貼紙”樣式。

：圖片尺寸大小（包括：160*160、160*200、320*240），當切換至 320*240 時，界面会增加一〔放大／縮小〕按鈕（ / ）。

- 亮度平衡的五種模式：

晴天 、多雲 、日光燈 、燈泡 、自動 



- 變焦：



按鈕（ / ），輕觸此按鈕進行圖片的〔放大／縮小〕。



- 補光：

：縮小  / 放大 。

- 拍攝的三種模式：

：正常拍照（調整好所攝的照片，按下 Camera 應用程式按鈕  即可）

：延時自拍（調整好所攝的照片，按下 Camera 應用程式按鈕  即可）

：連環快拍（調整好所攝的照片，按住 Camera 應用程式按鈕  即可）

照片瀏覽

在拍攝一系列照片后，可通過直接按〔向左〕/〔向右〕硬件按鈕，來瀏覽剛拍攝的一系列照片。


注意： 相機拍攝的照片存儲在“相冊”中，具體操作請參考〔相冊〕部分。

7、 相冊

本應用程序要與拍照程序和相片編輯程序進行溝通，功能就是管理用戶拍攝的照片和快照，以及用戶從 PC 機下載的照片。

注意： 由於 G18 在掉電 3 分鐘後丟掉所存儲照片。請注意經常與電腦同步儲存或在“數據備份”中選擇將照片數據備份。

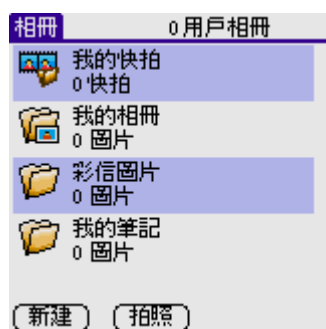
相冊

- 輕觸應用程序圖示  進入應用程序啓動界面。
- 輕觸右上角的下拉按鈕，選擇“影音館”類別。
- 輕觸“相冊”圖示 ，進入相冊。

相冊管理

- 相冊列表

用戶第一次運行，首先進入相冊列表版面。



- 缺省相冊

應用程序提供四個缺省的相冊。

我的快拍： 本相冊是一個特殊相冊，用於存儲相機拍攝的快照。

我的相冊： 本相冊用於存儲相機中剛拍攝的相片，以及用戶從 PC 機下載的單幅照片。這些照片可以轉存到其他相冊中去。

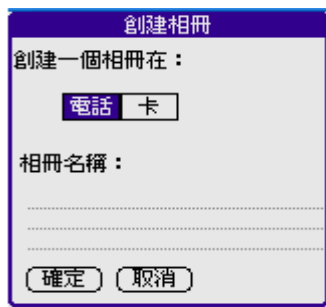
彩信照片： MMS 中的照片會放入此文件夾。

我的筆記： 用來保存相片編輯器中編輯的照片。

第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

7、相冊

- 新增相冊
 - 輕觸 [新增] 按鈕，出現新增相冊對話框。



- 輸入相冊名稱選擇該相冊初始的瀏覽方式。
 - 輕觸 [確定] 完成。
- 刪除相冊
 - 輕觸有關相冊。



- 輕觸 圖示。
 - 輕觸 [刪除] 按鈕。
 - 輕觸 [確定] 完成。

相冊播放

- 進入相冊，輕觸 [播放] 按鈕，開始按預先設定的方式播放相冊的照片。
- 使用硬件按鈕的 [向左]、[向右] 按鈕來擴大或縮小照片，使用 [向上]、[向下] 按鈕來瀏覽上一幅或下一幅照片。
- 當用戶再次點擊屏幕，退回至前一版面。

刪除相片

- 進入相冊，輕觸要刪除的相片。
- 輕觸 ⓘ 圖示，進入詳細資料。
- 輕觸 [刪除]，此時提示是否刪除。
- 輕觸 [確定] 完成刪除。

相片瀏覽

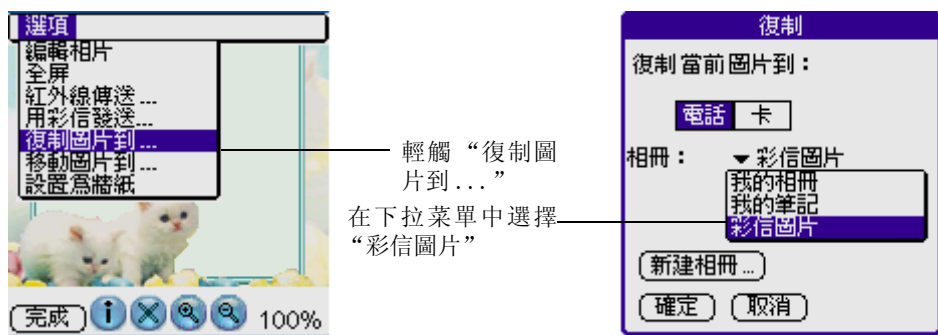


- 在照片列表版面，點擊照片，進入照片瀏覽。
- 輕觸 [完成]，退出瀏覽。

注意： 如果照片大於屏幕可顯示區域的大小，當觸筆與屏幕保持接觸並移動，可以移動照片的顯示部分。

相片轉換 MMS 照片

- 從“功能菜單”中選擇“選項”；
- 輕觸“復制圖片到...”；
- 從相冊中選擇“彩信圖片”，然後輕觸“確定”。




注意：如果所拍照片已經存在“通訊錄”中作為來電顯示之用，當在相冊中刪除時，通訊錄中的照片會同時消失。

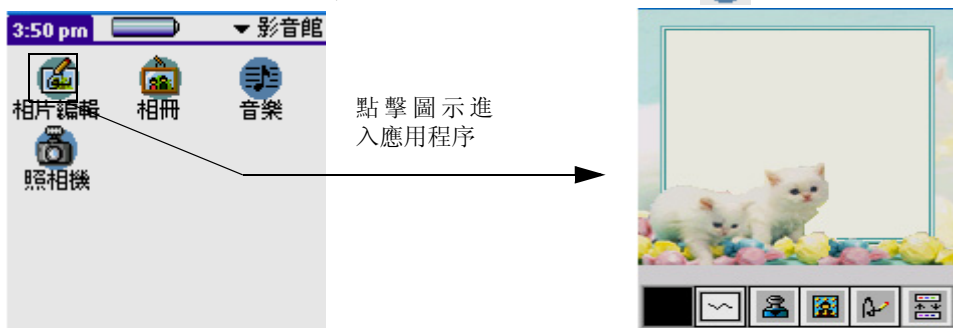
從電腦導出圖片至 G18

先在電腦啟動 Palm Desktop，然後開啓“Album Desktop”，在左上方按“新增”然後在電腦中選擇有關圖片，回到 Desktop 界面再作“同步處理”，電腦上所選照片便會自動導出 G18 相冊中了。

8、 相片編輯器

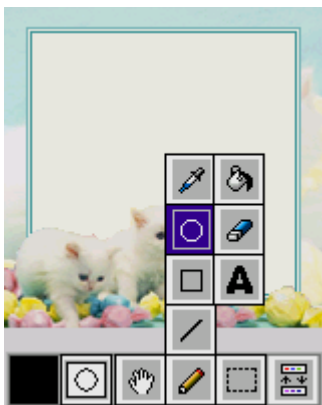
相片編輯器

- 選擇“影音館”類別，輕觸“相片編輯”圖示 。



編輯相片







- 輕觸軟鍵盤上的“功能菜單”按鈕。
- 在彈出的菜單模式中，選擇“文件”中的“打開”進入相片列表界面。
- 選取有關圖片進行編輯。











相片列表

注意： 用戶亦可在電腦上啓動 “Album Desktop” 編輯相片，然後同步傳輸到 G18。

各工具欄圖標定義

					
選擇顏色	點	選擇圖章	相框	塗鴉	轉換圖標

			
角度	照片大小	放大 / 小	

			
移動	筆劃符號	選擇部份檔案	照片另存


保存相片

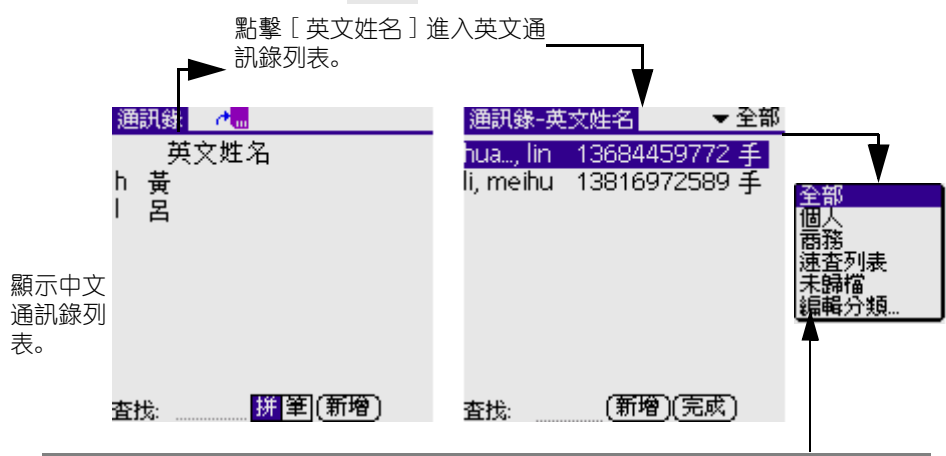
- 輕觸軟鍵盤上的“功能菜單”按鈕。
- 在彈出的菜單模式中，選擇“文件”中的“保存”可對您新增或編輯的相片進行保存。



9、通訊錄

通訊錄

- 進入應用程式啟動界面。
- 輕觸右上角的下拉按鈕，選擇“主要”類別。
- 輕觸“通訊錄”圖示。



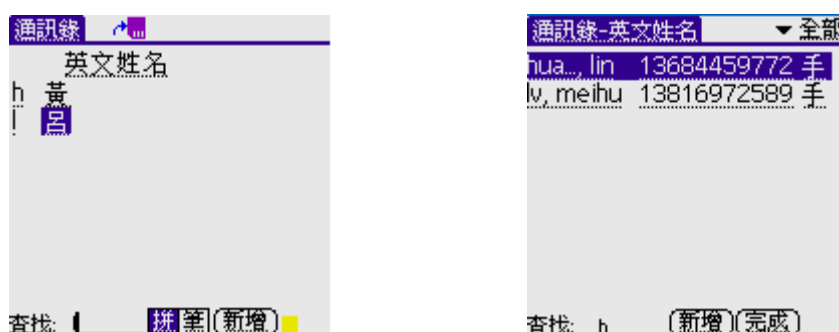
注意： 歸檔功能詳細操作請參照【編輯分類】部分。

- 查找：

在中文通訊錄列表：跟據當前的索引方式輸入拼音或筆畫數。

輕觸 [拼] 或 [筆] 圖樣來選擇是拼音索引還是筆畫索引。如選擇拼音索引，列表將按照拼音的先後順序來排列。如選擇筆畫索引，列表將按照筆畫由少到多來排序。

在英文通訊錄列表，只要輸入英文名的首寫字母，屏幕將顯示相關的人。如下圖所示輸入 [h]，屏幕上相應選中 [hua]，從而實現查找。



- 新增或編輯錄：

在有新增按鈕的版面點擊新增按鈕都可以新增記錄。

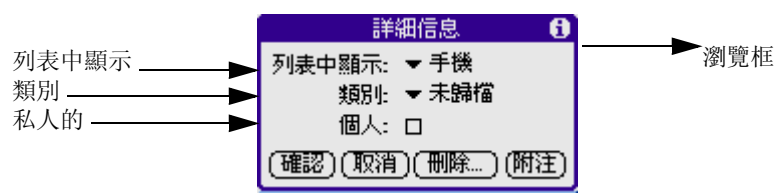


- [完成]，返回個人信息瀏覽版面。
- [詳細...]，出現一個瀏覽框。在瀏覽框裏，您可以對當前信息進行設置，或是對當前信息進行刪除或添加附注。

第二部份：通訊、多媒體、個人數碼助理功能簡介

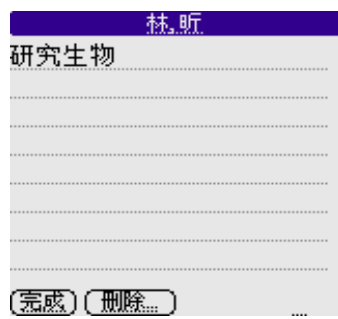
9、通訊錄

- 附注，點擊 [附注] 進入編輯界面。



- 點擊 [確認]，保存設置並關閉瀏覽框。
- 點擊 [刪除...]，提示是否刪除所選的地址。點擊 [確認] 刪除地址所有信息，點擊 [取消] 取消刪除。
- 附注，點擊 [附注] 進入編輯界面。在這裏，您可以輸入一些附注信息。

附注編輯界面



- [完成] 完成編輯，並返回前一個界面。
- [刪除] 刪除附注。

注意： 從 G18 向 SIM 卡錄入的中文人名和電話號碼，由於顯示格式的區別，當 SIM 卡轉換到其他品牌手機上時不一定能正確顯示。

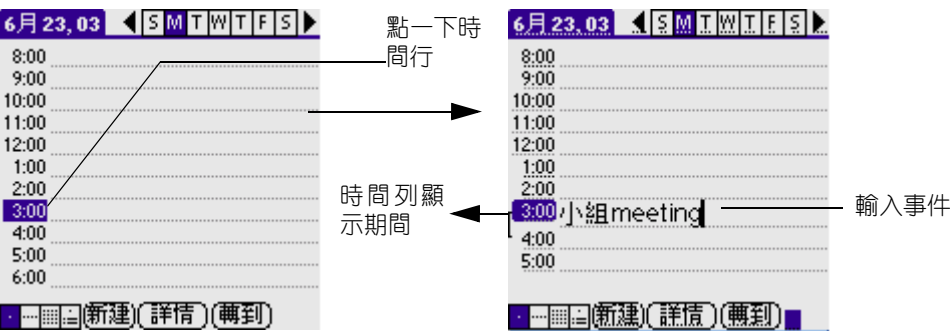
10、日程表

日程表主要功能

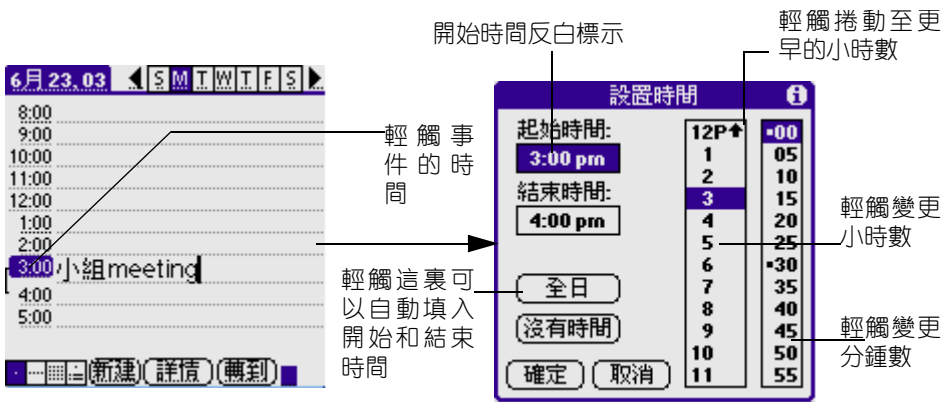
- 排程現在日期的事件
- 排程另一天的事件
- 設定事件鬧鈴
- 使用整週檢視
- 在整月檢視中工作
- 使用行程摘要

排程現一天的事件

- 輕觸事件開始的時間行。



- 如果事件持續期間比一個小時長或短，請點一下事件的時間，開啓【設定時間】對話方塊，可以修改本事件記錄的時間。



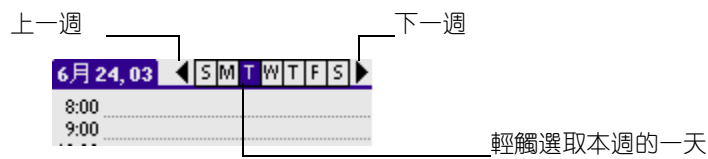
- 執行下列其中之一：
 - 輕觸【設定時間】對話方塊中右旁的時間欄，設定【開始時間】，然後輕觸【結束時間】方塊，再輕觸時間欄，設定結束時間。
 - 輕觸【整個工作天】，可以將您在「日程表」個人設定中定義的開始和結束時間，自動插入事件中。
- 輕觸【確定】。
- 輕觸螢幕的空白區域，取消選取事件，一條垂直線會出現在時間旁邊，表示事件的持續期間。

注意： 如果事件開始和結束時間相同，時間只會顯示一次。

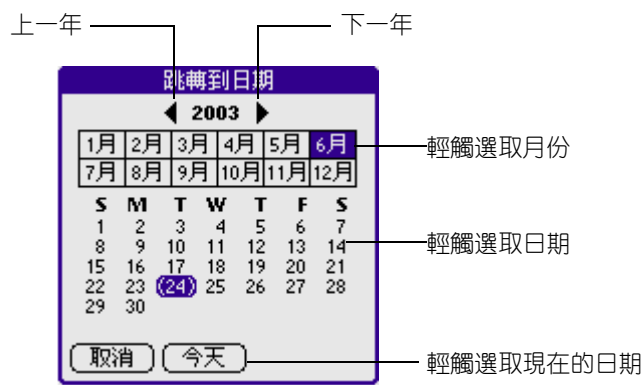
排程另一天的事件

- 執行下列動作之一，選取您要設定事件的日期：

在書面頂端的日期列上，輕觸一週中要設定事件的那一天。如果需要，輕觸【上一週】或【下一週】捲動箭頭，移動至其他週。



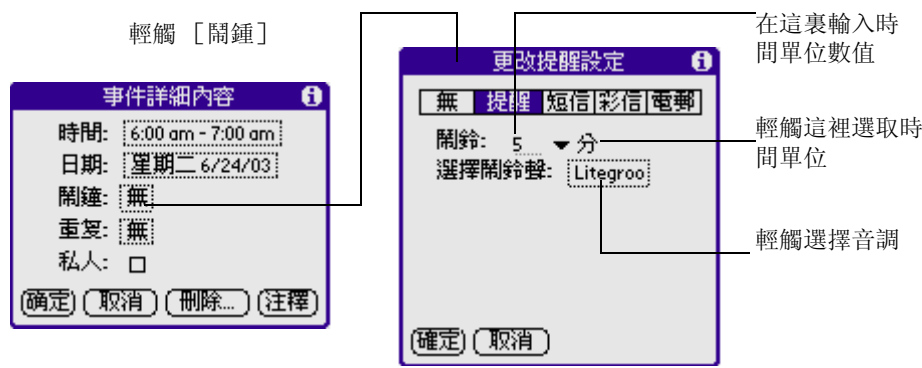
輕觸書面底端的【轉到】，開啓【跳轉到日期】對話方塊。在日曆中輕觸年、月與日，選取一個日期。



- 找到日期後，請遵循前述的“現在日期排程事件”步驟，繼續進行。

設定事件鬧鈴

- 輕觸您要指定鬧鈴的事件。
- 輕觸 [詳細]。
- 輕觸 [鬧鐘] 核取方塊，選取這個選項。會顯示出預設定為 [5 分鍾]。
- 輕觸選擇清單，選取 [分鍾]、[小時] 或 [天數]。
- 選取 [5]，輸入介於 0 至 99 間的任何數字，做為時間單位的數值。



注意： 您還可以設置通過短信、彩信、電郵來發送短信來提示。

- 輕觸 [選擇鬧鈴聲] 後的方塊，輕觸選擇音調。



按鈕說明：

- 確定，確認選擇。
- 播放，播放音樂。
- 停止，停止播放音樂。
- 刪除，刪除音樂。

- 輕觸 [確定]。

- 書面上出現提醒訊息時，請執行下列之一：



輕觸 [確定]，永遠解除這個提醒訊息，回到目前的書面。

輕觸 [貪睡]，關閉這個提醒訊息，回到目前的書面。在輕觸 [貪睡] 後五分鐘，提醒訊息會再度出現，並且在螢幕左上角會有一個閃爍的指示器，提醒您有已經逾時的鬧鈴。

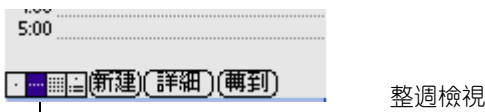
輕觸 [至]，日程表會開啓，並顯示與鬧鈴關聯的事件。

使用整週檢視

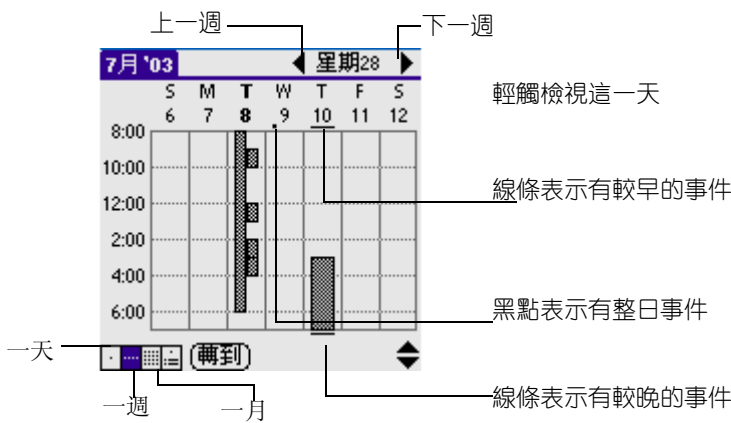
[整週檢視] 會顯示出整個的事件日曆，這種檢視狀態可以讓您快速找到約會和空間時段，此外，圖開式的顯示會幫助您發現重疊和衝突的行程安排。

顯示整週檢視：

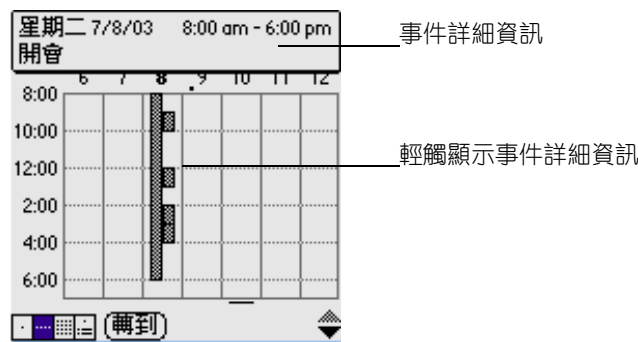
- 輕觸 [整週檢視] 按鈕。



- 輕觸瀏覽控制，向前或向後一次移動一週，或輕觸直接顯示事件的詳細資訊。

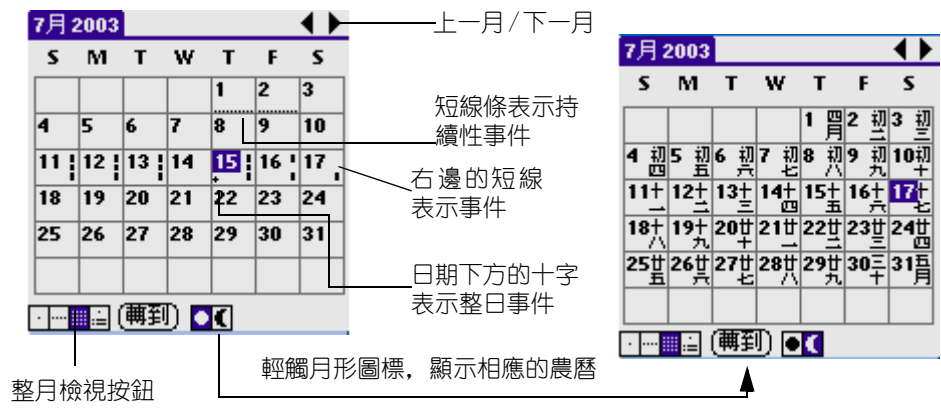


- 輕觸事件顯示事件的說明。



在整月檢視中工作

整月檢視書面中會顯示出哪些天有排定事件行程，整月檢視中的黑點和線條會指出事件、週期性事件與整日事件。



使用行程摘要檢視

行程摘要檢視中會在一個書面中顯示整日事件、約會以及待辦事項。當您在行程摘要檢視中點一下整日事件或約會時，會自動切換至整日檢視，讓您可以看到這個事件的詳細資訊。您可以輕觸待辦事項項目旁邊的核取方塊，將這個待辦事項標示為完成。當點一下待辦事項項目時，會自動切換至待辦事項清單。

附件一：重要的安全資訊

請切記：安全永遠是第一位的！

交通安全

駕車時不要使用移動電話，若有緊急情況，通話前先將車停好或使用耳機。注意：在有些地區，駕車時使用移動電話是非法的。請您仔細了解當地有關法規和法律。

將手機放在手機專用支架中；不要放在座位上或在碰撞和緊急剎車時可能造成損壞的地方。

操作環境

記住：在任何時間，任何地點都要遵循所有相關的規定和規則。在所有禁止使用手機或可能造成干擾及危險時，請聽從有關人員的指示，關閉手機。

在用手機或配件與其他設備連接前，請閱讀該設備的用戶手冊和其他資料以獲得詳盡的技術資訊和足夠的安全指導。千萬不要連接不配套的產品！若有任何疑問，請立刻向有關廠家或有關人員諮詢。

電子設備

多數電子設備都具有良好的遮罩高頻電磁波的能力。但是有些電子設備不能完好地遮罩。請注意有關提示。

- 心臟起搏器

心臟起搏器生產商建議手機與起搏器之間的最小距離為 20 厘米，以避免手機發射的高頻電磁波對起搏器可能產生的影響或潛在的干擾。

對於裝有心臟起搏器的人士：

附件一：重要的安全資訊

- 在開機時，應保持手機和起搏器之間的距離至少在 20 厘米以上
 - 攜帶手機時，請勿將手機放在胸部的口袋內
 - 應使用與配戴起搏器不同側的耳朵聽電話，以減少可能造成干擾的潛在因素
 - 如果明顯地感覺到干擾發生，應立即關機
- 助聽器
某些手機可能會對一些助聽器產生干擾。如果發生這種情況，建議諮詢有關的服務供應商。
 - 其他醫療設備
高頻電磁波可能會對保護不當的醫療設備的功能造成干擾，若有疑問，可向醫生或有關醫療設備廠商諮詢。在任何有明文規定需要關機的醫院或相關場所，請關機。

汽車

如果汽車的某些電子設備遮罩不當，手機發射的高頻電磁波會影響汽車上一些電子系統，如電子注油系統、ABS 系統或電噴系統等，請向有關汽車廠商查詢相關情況。

不要將手機及部件與易燃液體、氣體或易爆物品放在同一貨倉中儲存或運輸。

對於裝有氣囊的汽車，不要將固定的或可移動的無線電設備安裝在氣囊上方或氣囊膨脹時會佔用的地方，否則，在氣囊膨脹時有可能造成嚴重的傷害。

有明文規定的場所

在任何有明文規定的場所，請按規定關機。

有易燃易爆物品的場所

在有可能引起火災和爆炸的地方，請關閉手機，並遵循所有文字和圖形的指示。建議您在加油站或煤氣站時關閉手機。

必須遵守在燃料庫、化工廠或進行爆破作業的地方有關禁止使用無線電設備的規定。

在有潛在爆炸危險的地區，如船甲板下面，化學製品運輸或儲藏設備，以液化石油氣（丙烷或丁烷）為燃料的汽車附近，空氣中含有化學物質或微粒（如麵粉廠）的地區以及通常建議關閉汽車引擎的地區，請關閉手機。

飛機上

根據有關規定，在飛機上禁止使用移動電話。

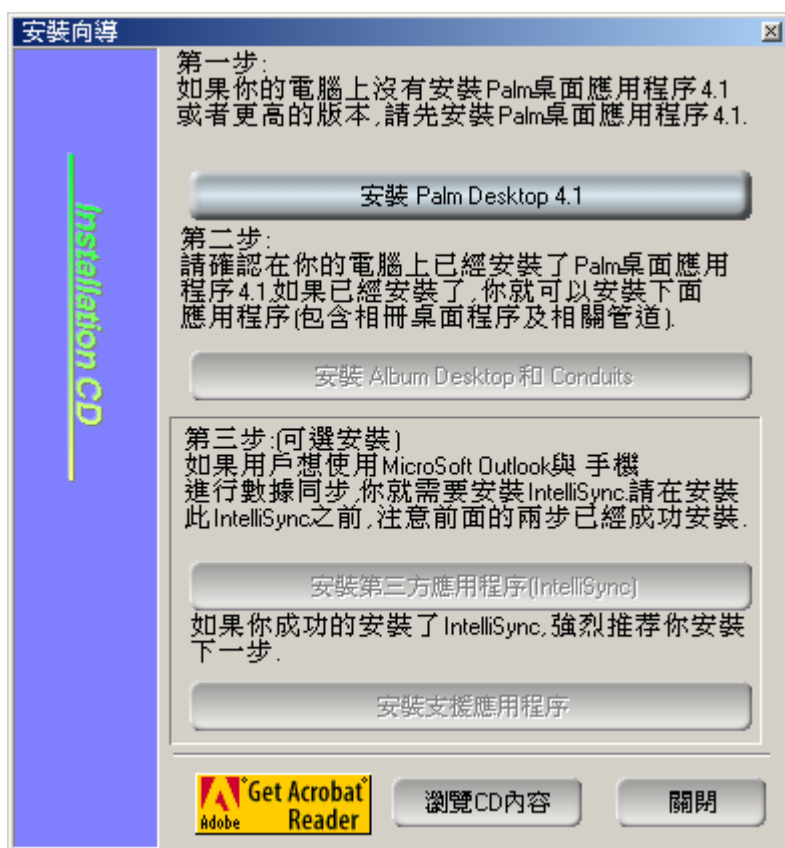
登機前，請關閉手機。在飛機上使用移動電話，可能會擾亂飛機的通訊系統，對飛機的操作產生危險。

不遵守有關規則會導致終止有關人員的移動電話服務，或被追究法律責任，或二者兼有。

注意： 以上文字中的關機指關閉本機 GSM 系統，通常情況下，關閉 GSM 系統後，可以繼續使用其他功能。

附件二： 安裝光碟

- 把光碟放進驅動器內，安裝程序會自動啟動，如沒有反應，請在光碟中選擇 “安裝” (Install)



- 必須完成第一部份 “安裝 Palm Desktop4.1” 及第二部份 “安裝 Album Desktop 和 Conduits” 否則 G18 將不能和你的電腦同步傳輸軟件、資料及照片。
- 如想 G18 與電腦上的 “Microsoft Outlook” 同步傳輸資料，請繼續進行第三部份 “安裝第三方支持應用程式” 及第四部份 “Install the third-party additional application”。
- 安裝完成後，便可用數據線把電腦與 G18 做第一次同步傳輸。

- 你亦可選擇安裝下列有關軟件：
 - 相框轉換軟件 (Frame Converter)
 - 鈴聲轉換軟件 (Melody Converter)
- 此外，亦可從下列各文件夾中選擇適用的軟件安裝：
 - 百寶箱：內含適用的資訊，例如生活百科等
 - 工具箱：內含適用的軟件，例如電子書、滙率轉換
 - 遊戲：內含趣味遊戲：Mummy、pharaoh 等等
- 用戶手冊：內含中英文用戶手冊及中英文簡明手冊。

附件三：規格

雙頻：GSM 900/1800

操作系統：Palm 4.1.2

機身尺寸：100mm X 48mm X 21mm

重量：105 克

顯示屏：260K # 160 X 240 像素

待機時間：100 小時 *

通話時間：2 小時 *

鈴聲：32 和弦

隨機附送： 充電器

電腦光碟

鋰電池 2 塊

耳機

手機繩

數據線

皮套

視乎軟件支持情況而定。

* 視乎網絡及使用情況而定。

附件四：維護及保養

本機是經過特殊設計和精心製造的精密產品，需要精心保養和細心使用。仔細閱讀和執行下面的建議有助於延長本機及其配件的使用壽命。

- 勿將電池放在高溫處，火邊或置入火中，否則有爆炸危險。
- 將本機及其配件放在小孩接觸不到的地方。
- 保持本機及其配件表面的乾燥，雨水、濕氣和液體都可能對電路板造成損。
- 不要在多灰塵的地方長期使用或存放本機，灰塵進入本機後會降低本機的性能，甚至可能成本機損壞。
- 不要將本機長期處於高溫之中。過高的溫度會縮短電子器件的壽命，毀壞電池甚至使有些塑膠部件變性或變形。
- 不要試圖自行拆開本機，非專業人員對本機的處理可能會損壞本機，並因此失去保修條件。
- 不要扔摔，敲打或強烈振動本機，這樣會降低本機的使用壽命，甚至會損壞本機。
- 不要用烈性化學製品，清洗劑，酒精等清洗本機，也不要使用幹布擦拭本機，應該用微濕的軟布或防靜電的幹布擦拭。
- 當本機或其配件出現故障時，請找指定的，經廠家授權的合格的維修機構進行諮詢和維修。任何未經授權的維修都可能對本機造成更大的傷害，並因此失去保修條件。

附件五：重新設定您的 Xplore G18

在一般情況下，您應該不需要用到 Reset（重新設定）按鈕，但是，由於系統是開放式，下載的軟件及檔案，也許未能完全與 G18 兼容。偶而您的 G18 還是可能會發生對按鈕或螢幕操作毫無回應的情況，這時，您必須執行 Reset（重新設定），讓 G18 恢復正常運作。

系統重設

系統重設會讓您的 G18 停止目前正在執行的作業，並且重新開機，所有儲存在 G18 中的記錄和資料都會完整保存。在軟體重新設定後，會先出現歡迎畫面，接著會出現日期、時間及個人設定畫面。

重設系統的步驟：

使用觸控筆筆尖，或拉直彎曲的回紋針（或其他類似但不尖銳的物品），輕壓 G18 側方面板上的小孔中的 Reset（重新設定）按鈕。

重設系統回出廠設定

所有儲存在 G18 中的記錄和資料都會被清除。所以，除非軟體重新設定無法解決問題，請儘量避免重設系統回出廠設定。

注意： 在下次進行 HotSync（同步處理）時，您可以將上次跟電腦執行同步化保存下來的資料回存回來，因此，請經常使用 HotSync（同步處理）作業，或者使用 G18 系統中的“數據備份”功能。

重設系統回出廠設定的步驟：

1. 使用觸控筆筆尖，或拉直彎曲的回紋針（或其他類似但不尖銳的物品），輕壓 Reset（重新設定）按鈕。
2. 然後按住電源按鈕，直至螢幕出現 “Palm Powered” 圖標，然後鬆手。
3. G18 的螢幕上出現訊息 “Erase all data?”，警告 G18 中所有資料都會被清除。
4. 按一下 “向上” 鍵，重新設定程式，並顯示筆尖定位螢幕。

注意： 重設系統回出廠設定後，“個人設定” 中目前的 “日期和時間” 仍會保留，“格式設定” 和其他設定值則會回復到出廠預設值。



Group Sense PDA Ltd.
